



Listino prezzi  
**2020**



## GENERATORI PORTATILI

<b>SERIE E</b>	BENZINA	pag. 3
<b>SERIE E</b>	DIESEL	pag. 3
<b>SERIE PX</b>	BENZINA	pag. 3
<b>SERIE ES</b>	BENZINA	pag. 4
<b>SERIE S</b>	DIESEL	pag. 4
<b>SERIE S</b>	BENZINA	pag. 5
<b>SERIE SP</b>	BENZINA	pag. 5
<b>SERIE P inverter</b>	BENZINA	pag. 6
<b>SERIE P</b>	BENZINA	pag. 6
<b>SERIE P</b>	DIESEL	pag. 7
<b>SERIE P</b>	DIESEL	pag. 8
<b>SERIE GA</b>	GPL/METANO	pag. 8

## GRUPPI TRATTORE

<b>SERIE TG</b>	pag. 9
-----------------	--------

## MOTOSALDATRICI

<b>SERIE W</b>	pag. 9
----------------	--------

## IDROPULTRICI A SCOPPIO

<b>SERIE PW</b>	pag. 10
-----------------	---------

## MOTOPOMPE

<b>SERIE MP</b>	pag. 10
-----------------	---------

## GENERATORI STAZIONARI INSONORIZZATI

<b>SERIE GBW</b>	10-22 Yanmar Perkins	pag. 11
<b>SERIE GSL</b>	30-65 Deutz	pag. 11
<b>SERIE GSW</b>	10-45 Yanmar Perkins	pag. 12
<b>SERIE GSW</b>	65-220 Iveco Volvo	pag. 13
<b>SERIE GSW</b>	65-210 Perkins	pag. 14
<b>SERIE GSW</b>	275-830 Iveco Doosan	pag. 15
<b>SERIE GSW</b>	275-780 Volvo	pag. 16
<b>SERIE GSW</b>	250-720 Perkins	pag. 17
<b>SERIE GGW</b>	200-500 Generac	pag. 18

## GENERATORI STAZIONARI APERTI

<b>SERIE GBW</b>	10-45 Yanmar Perkins	pag. 19
<b>SERIE GSL</b>	30-65 Deutz	pag. 20
<b>SERIE GSW</b>	65-220 Iveco Volvo	pag. 21
<b>SERIE GSW</b>	65-220 Perkins	pag. 22
<b>SERIE GSW</b>	275-830 Iveco / Doosan	pag. 23
<b>SERIE GSW</b>	275-780 Volvo	pag. 24
<b>SERIE GSW</b>	250-720 Perkins	pag. 25
<b>SERIE GGW</b>	200-500 Generac	pag. 26

## GAMMA STAZIONARI SOLUZIONI SU MISURA

<b>SERIE GSW</b>	815-1270 MTU Perkins	pag. 27
<b>SERIE GSW</b>	1130-3365 MTU Perkins	pag. 28

## ACCESSORI VARI

<b>TELECONTROLLO QUADRO ACP AC-03 CISTERNE</b>	pag. 29
	pag. 29

# GLOSSARIO (principali acronimi utilizzati)

<b>ACP</b>	<b>Automatic Control Panel</b> (generatori industriali); quadro di controllo automatico/manuale, fornito integrato e connesso al gruppo elettrogeno. La versione ACP utilizza un modulo di controllo polivalente (automatico/manuale) che, posizionato sul fronte quadro, integra: strumentazione digitale (indicazioni di stato e allarmi), comandi e selettore di funzionamento (funzioni principali: AUT = automatico in emergenza alla rete pubblica; MAN= manuale con comando da operatore). Il quadro ACP, oltre al modulo di controllo polivalente, viene fornito completo di: interruttore magnetotermico, carica batterie di mantenimento (alimentazione esterna da rete 230V), morsetti o presa di potenza e morsettiera ausiliari (interfaccia esterna per una semplice connessione con il quadro di commutazione rete/gruppo LTS disponibile come accessorio).
<b>AMF</b>	<b>Automatic Mains Failure</b> ; quadro di controllo automatico fornito separatamente dal gruppo elettrogeno in apposita cassetta (predisposta per il montaggio e l'applicazione a parete o a pavimento). Il quadro include un'unità di controllo automatica che avvia il generatore in caso di mancanza dell'energia elettrica della rete pubblica (può essere avviato anche manualmente), commutazione rete gruppo interbloccata elettricamente e meccanicamente (modelli <640), carica batteria di mantenimento, strumentazione, controlli ed allarmi.
<b>AVR</b>	<b>Automatic Voltage Regulator</b> : regolatore elettronico della tensione (stabilizzatore tensione). I generatori con sistema AVR utilizzano un controllo elettronico della tensione che ne stabilizza i valori migliorando prestazioni e funzionamento delle apparecchiature collegate. Dotazione o supplemento disponibile all'origine, fornito integrato nell'alternatore, consigliato per alimentare dispositivi elettronici ad alta sensibilità.
<b>CONN</b>	<b>CONN</b> ettore (generatori portatili quadro manuale CONN): versione con apposito connettore e relative dotazioni specifiche che consentono di interfacciarsi semplicemente con sistemi di controllo esterni. Si tratta di una pratica predisposizione che, tramite appositi accessori, permette di completare e, all'occorrenza, trasformare il gruppo elettrogeno "standard" manuale in gruppo elettrogeno di emergenza (tramite accessorio quadro automatico AMF) o di comandare da remoto il gruppo elettrogeno (tramite accessorio comando a distanza RSS).
<b>DPP</b>	Protezione differenziale
<b>IPP</b>	Protezione ISOMETER
<b>COP</b>	<b>Continuous Operating Power</b> ; questa sigla identifica la potenza meccanica che il motore endotermico può fornire ad uso continuativo al 100%, per un numero illimitato di ore all'anno, nelle condizioni operative e con gli intervalli di manutenzione stabiliti dal costruttore del motore stesso (rif. ISO 8528).
<b>PRP</b>	<b>PR</b> ime Power; identifica la potenza meccanica che il motore endotermico può fornire ad uso continuativo, alimentando un carico variabile, per un
<b>LTP</b>	<b>L</b> imited Time Power; identifica la massima potenza meccanica disponibile che il motore endotermico può fornire, nelle condizioni operative e con gli intervalli di manutenzione stabiliti dal costruttore del motore stesso, alimentando un carico per un numero di ore limitato (dato indicato dal costruttore del motore).
<b>LTS</b>	<b>L</b> oad Transfer Switch (Accessorio per generatori industriali): quadro di commutazione rete/gruppo fornito separatamente in apposita cassetta metallica (predisposta per il montaggio e l'applicazione, a parete o pavimento). Il quadro LTS include due contattori interbloccati elettricamente e meccanicamente (per trasferimento dell'energia da rete o da generatore), pulsante di arresto d'emergenza, morsettiera di potenza (rete, generatore e utilizzo) e morsettiera ausiliari per una semplice connessione al quadro ACP (montato sul generatore). NB Accessorio abbinabile esclusivamente al quadro ACP.
<b>MCP</b>	<b>M</b> anual Control Panel: generatore con un quadro di controllo manuale fornito montato, collegato e integrato a bordo del motogeneratore. Il quadro include un'unità di controllo manuale (pulsante di emergenza/chave di avviamento), interruttore magnetotermico, protezione differenziale e tutti gli allarmi e controlli motore (NB le dotazioni possono variare in base alla tipologia del modello).
<b>MPP</b>	<b>M</b> odular Parallel Panel (supplemento disponibile all'origine generatori industriali): quadro di parallelo modulare predisposto per il funzionamento manuale, automatico e parallelo tra gruppi (fino a 24 GE possono essere connessi in parallelo, anche di diversa "Taglia"). Pannello integrato e connesso al gruppo elettrogeno, con strumentazione e protezioni per il controllo e la sorveglianza automatica del motore e dell'alternatore, completo di interruttore magnetotermico motorizzato, ripartitore e sincronizzatore integrato, interfaccia seriale RS232, carica batteria automatico, morsettiera di potenza, connettori di parallelo IN e OUT (posizionati sul fronte quadro, predisposizione per un rapido collegamento dei generatori in parallelo).

## Condizioni generali di vendita

- A) Condizioni di pagamento da concordare con ns. Commerciale  
 B) Fatture con imponibile inferiore a Euro 200,00 CONTRASSEGNO

## CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA

Come da certificato di garanzia che accompagna ogni ns. prodotto

## Spese di Trasporto

Saranno addebitate direttamente in fattura come segue:

**Gruppi fino al GSW225:** 4%.

**Potenze superiori:** richiedere un preventivo di costo all'Ufficio Commerciale

**Consegne espresse (disponibili solo per alcuni modelli):** 4,5%

Lo scarico e il posizionamento sono ESCLUSI

# SERIE E BENZINA

## GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min. Versioni: Monofase e Trifase



- Motori benzina **HONDA** Serie GX
- Raffreddamento ad aria
- Protezione Oil Guard
- Avviamento a strappo
- Alternatori sincroni
- Robusta struttura con telaio tubolare portante
- Prese su cuffia con protezioni termiche.



Motori Honda  
Telaio protettivo  
Rollbar  
*Dotazioni Standard*

Prese su cuffia con  
protezioni termiche  
*Accessori*

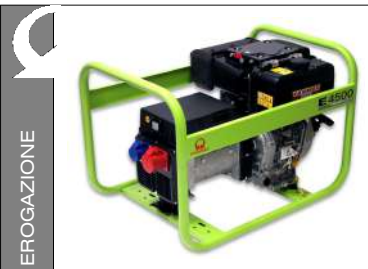
Kit trasporto  
*Accessori*

DPP  
Prot. Differenziale  
Contaore  
Supplemento  
*Accessori*

	MODELLO	POTENZA		COP (kVA) Erogazione	MOTORE		VERSIONE Quadro di controllo	CODICE	PREZZO	
		400V	230V		Marca / Tipo	Avviamento				
MONOFASE	<b>E3200</b>	-	2,5	Monofase	Honda GX160	A Strappo	Manuale	PA252SH1000	<b>961,00 €</b>	
	<b>E4000</b>	-	2,9	Monofase	Honda GX200	A Strappo	Manuale	PA292SH1000	<b>1.017,00 €</b>	
	<b>E5000</b>	-	4,2	Monofase	Honda GX270	A Strappo	Manuale	PA432SH1000	<b>1.452,00 €</b>	
	<b>E8000</b>	-	6,0	Monofase	Honda GX390	A Strappo	Manuale	PA652SH1000	<b>1.963,00 €</b>	
TF	<b>E5000</b>	5,4	3,5	Trifase	Honda GX270	A Strappo	Manuale	PA542TH1000	<b>1.916,00 €</b>	
	<b>E8000</b>	7,0	3,7	Trifase	Honda GX390	A Strappo	Manuale	PA702TH1000	<b>2.313,00 €</b>	
ACCESSORI:										
WK	Kit di trasporto								PY000A0000Z	<b>142,00 €</b>
	Kit di trasporto con maniglie pieghevoli								PY000A00018	<b>250,00 €</b>
SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):										
DPP	Pannello con protezione differenziale 30mA , interruttore magnetotermico e contaore (disponibile per modelli 230V Monofase)									<b>226,00 €</b>

# SERIE E DIESEL

## GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min. Versioni: Monofase e Trifase



- Motori diesel **YANMAR**
- Raffreddamento ad aria
- Avviamento a strappo
- Alternatori sincroni
- Robusta struttura con telaio tubolare portante
- Prese su cuffia con protezioni termiche.



Telaio protettivo  
(Rollbar)  
*Dotazioni Standard*

Motori Diesel  
Yanmar (affidabili ed  
efficienti)  
*Dotazioni Standard*

Kit di trasporto  
con maniglie  
pieghevoli  
*Accessori*

Motore Yanmar  
*Accessori*

	MODELLO	POTENZA		COP (kVA) Erogazione	MOTORE		VERSIONE Quadro di controllo	CODICE	PREZZO	
		400V	230V		Marca / Tipo	Avviamento				
MF	<b>E4500</b>	-	3,3	Monofase	Yanmar L70	A Strappo	Manuale	PA322SY3000	<b>2.725,00 €</b>	
	<b>E6500</b>	-	4,9	Monofase	Yanmar L100	A Strappo	Manuale	PA482SY3000	<b>3.224,00 €</b>	
TF	<b>E4500</b>	4,0	2,3	Trifase	Yanmar L70	A Strappo	Manuale	PA402TY3000	<b>3.005,00 €</b>	
	<b>E6000</b>	5,7	3,5	Trifase	Yanmar L100	A Strappo	Manuale	PA572TY3000	<b>3.546,00 €</b>	
ACCESSORI:										
WK	Kit di trasporto								PY000A0000Z	<b>142,00 €</b>
	Kit di trasporto con maniglie pieghevoli								PY000A00018	<b>250,00 €</b>
SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):										
DPP	Pannello con protezione differenziale 30mA , interruttore magnetotermico e contaore (disponibile per modelli 230V Monofase)									<b>223,00 €</b>

# SERIE PX BENZINA

## GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min. Versioni: Monofase e Trifase



- Motori benzina **PRAMAC**
- Raffreddamento ad aria
- Protezione Oil Guard
- Alternatori sincroni con **AVR**
- Versioni con avv. elettrico fornite complete di batteria
- Robusta struttura serbatoio maggiorato
- Kit di trasporto integrato completo di ruote e maniglia (eccetto PX3250)
- Pannello elettrico con prese, Voltmetro, frequenzimetro e contaore (eccetto PX3250)



Pannelli con prese  
e strumentazione  
*Dotazioni Standard*

Robusta struttura  
con kit trasporto  
integrato  
*Dotazioni Standard*

New Packing  
generatori  
Pramac  
*Dotazioni Standard*

PX3250 con  
motore Honda  
GP160  
*Dotazioni Standard*

	MODELLO	POTENZA		COP (kVA) Erogazione	MOTORE		VERSIONE Quadro di controllo	CODICE	PREZZO
		400V	230V		Marca / Tipo	Avviamento			
MF	<b>PX3250</b>	-	2,4	Monofase	Honda GP160	A Strappo	Manuale	PB252SH1003	<b>751,00 €</b>
	<b>PX4000</b>	-	2,5	Monofase	PRAMAC OHV	A Strappo	Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)	PK222SX1000	<b>1.020,00 €</b>
	<b>PX5000</b>	-	3,9	Monofase	PRAMAC OHV	A Strappo	Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)	PK332SX1000	<b>1.308,00 €</b>
	<b>PX8000</b>	-	5,0	Monofase	PRAMAC OHV	Elettrico	Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)	PK452SX2000	<b>1.750,00 €</b>
	<b>PX10000</b>	-	8,5	Monofase	PRAMAC OHV	Elettrico	Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)	PK852SXB000	<b>3.449,00 €</b>
TF	<b>PX8000</b>	5,0	1,5	Trifase	PRAMAC OHV	Elettrico	Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)	PK472TX2000	<b>1.979,00 €</b>

# SERIE ES BENZINA

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase



- Motori benzina **HONDA** serie GX
- Raffreddamento ad aria
- Protezione Oil Guard
- Avviamento a strappo
- Alternatori sincroni disponibili con **AVR**
- Robusta struttura con telaio tubolare portante
- Prese su cuffia con prot. termiche.
- Serbatoi maggiorati (11litri)
- Bandelle laterali di protezione
- Disponibili versioni con AVR (stabilizzatore della tensione)



EROGAZIONE	MODELLO	POTENZA COP (kVA)			MOTORE		VERSIONE	CODICE	PREZZO
		400V	230V	Erogazione	Marca / Tipo	Avviamento	Quadro di controllo		
MONOFASE	ES3000	-	2,5	Monofase	Honda GX160	A Strappo	Manuale	PE242SH1000	1.053,00 €
		Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)							PE242SH100K
	ES4000	-	2,9	Monofase	Honda GX200	A Strappo	Manuale	PE292SH1000	1.289,00 €
		Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)							PE292SH100A
	ES5000	-	4,2	Monofase	Honda GX270	A Strappo	Manuale	PE402SH1000	1.619,00 €
Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)							PE402SH100D	1.829,00 €	
ES8000	-	6,0	Monofase	Honda GX390	A Strappo	Manuale	PE612SH1000	2.242,00 €	
	Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)							PE612SH1009	2.459,00 €
TRIFASE	ES5000	5,4	3,5	Trifase	Honda GX270	A Strappo	Manuale	PE532TH1000	2.136,00 €
		Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)							PE532TH100B
	ES8000	7,0	3,7	Trifase	Honda GX390	A Strappo	Manuale	PE652TH1000	2.490,00 €
		Manuale + <b>AVR</b> (regolatore elettronico della tensione)							PE652TH100E

ACCESSORI:									
WK	Kit di trasporto							PY000A0000Z	142,00 €
	Kit di trasporto con maniglie pieghevoli							PY000A00018	250,00 €
SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):									
DPP	Pannello con protezione differenziale 30mA , interruttore magnetotermico e contaore (disponibile per modelli 230V Monofase)								223,00 €

# SERIE S DIESEL

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase



- Motori diesel **YANMAR/LOMBARDINI**
- Raffreddamento ad aria
- Avviamento elettrico
- Alternatori sincroni
- Versioni con DPP (protezione differenziale)
- Batteria fornita di serie (integrata nella struttura)
- Ampia gamma di supplementi e accessori.



EROGAZIONE	MODELLO	POTENZA COP (kVA)			MOTORE		VERSIONE	CODICE	PREZZO
		400V	230V	Erogazione	Marca / Tipo	Avviamento	Quadro di controllo		
MONOFASE	S6500	-	4,8	Monofase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale con prot. differenziale ( <b>DPP</b> ) + <b>CONN</b> ettore (predisposto automatico AMF)	PD482SY4001	4.347,00 €
	S9000	-	7,6	Monofase	LOMBARDINI 25LD330	Elettrico	Manuale + <b>CONN</b> ettore (predisposto automatico AMF)	PD752SRAZ07	6.573,00 €
	S15000	-	12,8	Monofase	LOMBARDINI 12LD477	Elettrico	Manuale	PX112SRAZ00	7.503,00 €
TRIFASE	S6000	5,6	3,0	Trifase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale con prot. differenziale ( <b>DPP</b> ) + <b>CONN</b> ettore (predisposto automatico AMF)	PD572TY4001	4.353,00 €
	S9000	8,8	3,3	Trifase	LOMBARDINI 25LD330	Elettrico	Manuale con prot. differenziale ( <b>DPP</b> ) + <b>CONN</b> ettore (predisposto automatico AMF)	PD882TRAZ0K	7.240,00 €
	S15000	14,6	5,0	Trifase	LOMBARDINI 12LD477	Elettrico	Manuale	PX112TRAZ00	7.652,00 €

ACCESSORI:										
AMF	Quadro intervento automatico <b>AMF</b> con commutazione rete/gruppo (per modelli quadro manuale <b>CONN</b> ettore)								PY000A0000S	843,00 €
RSS	Radio comando Wireless RSS con connettore dist max 90metri in campo aperto (per modelli quadro manuale <b>CONN</b> ettore)								PY000A00009	373,00 €
WK	Kit di trasporto								PY000A0000Z	142,00 €
	Kit di trasporto con maniglie pieghevoli								PY000A00018	250,00 €

# SERIE S

# BENZINA

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase

EROGAZIONE



- Motori benzina **HONDA** Serie GX AVV. ELETTRICO
- Raffreddamento ad aria
- Batteria fornita di serie (integrata nella struttura)
- Protezione Oil Guard
- Alternatori sincroni disponibili con **AVR**
- Tubazioni telaio maggiorate
- Vasta gamma pannelli di controllo
- Serbatoi maggiorati
- Bandelle laterali di protezione



Nuova serie S5000/8000 con kit trasporto integrato  
*Standard*



Regolatore elettronico della tensione  $\pm 2\%$   
*Versioni*



AMF  
Quadro automatico in emergenza alla rete pubblica (Black Out).  
*Accessori per quadro manuale CONN*



RSS  
Radio comando distanza max 90m in campo aperto

EROGAZIONE	MODELLO	POTENZA		COP (kVA)	Erogazione	MOTORE	VERSIONE	CODICE	PREZZO	
		400V	230V							Marca / Tipo
MONOFASE	S5000	-	4,2	Monofase	Honda GX270	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (predisposto automatico AMF)	PD412SH2Z01	2.670,00 €	
							Manuale <b>CONN</b> (predisposto automatico AMF) + <b>AVR</b>	PD412SH2Z02	2.924,00 €	
							Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP+AVR</b>	PD412SH2Z05	3.195,00 €	
	S8000	-	6,0	Monofase	Honda GX390	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (predisposto automatico AMF)	PD612SH2Z01	3.325,00 €	
							Manuale <b>CONN</b> (predisposto automatico AMF) + <b>AVR</b>	PD612SH2Z02	3.629,00 €	
							Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP+AVR</b>	PD612SH2Z05	3.813,00 €	
S12000	-	10,0	Monofase	Honda GX630	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (predisposto automatico AMF)	PD103SH200B	5.588,00 €		
						Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP+AVR</b>	PD103SH200I	5.814,00 €		
	ACCESSORI:									
TRIFASE	S5000	5,4	3,5	Trifase	Honda GX270	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (predisposto automatico AMF)	PD542TH2Z01	3.188,00 €	
							Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP+AVR</b>	PD542TH2Z05	3.459,00 €	
	S8000	7,0	3,7	Trifase	Honda GX390	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (predisposto automatico AMF)	PD652TH2Z01	3.796,00 €	
							Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP+AVR</b>	PD652TH2Z05	4.030,00 €	
	S12000	11,8	5,0	Trifase	Honda GX630	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (predisposto automatico AMF)	PD123TH200D	5.674,00 €	
							Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP+AVR</b>	PD123TH200H	5.682,00 €	
AMF	Quadro intervento automatico AMF con commutazione rete/gruppo (per modelli quadro manuale CONN)								PY000A0000S	843,00 €
RSS	Radio comando Wireless RSS con connettore dist max 90metri in campo aperto (per modelli quadro manuale CONN)								PY000A00009	373,00 €
WK	Kit di trasporto (S/SP12000)								PY000A0000Z	142,00 €
	Kit di trasporto con maniglie pieghevoli (S/SP12000)								PY000A00018	250,00 €

# SERIE SP

# BENZINA

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Trifase

EROGAZIONE



- Motori benzina **HONDA** Serie GX
- Raffreddamento ad aria
- Protezione Oil Guard
- Protezione IP54
- Sorvegliatore di isolamento Isometer (IPP)
- Regolatore elettronico della tensione **AVR**
- Tubazioni telaio maggiorate
- Serbatoi maggiorati
- Bandelle laterali di protezione
- Versioni con Avv. Elettrico fornite complete di batteria



Sorvegliatore di isolamento Isometer IPP  
Protezione IP54  
*Dotazione Standard*



Kit di trasporto con maniglie  
*Accessori*





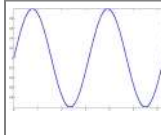

Kit di sollevamento  
*Accessori*

EROGAZIONE	MODELLO	POTENZA		COP (kVA)	Erogazione	MOTORE	VERSIONE	CODICE	PREZZO	
		400V	230V							Marca / Tipo
TRIFASE	SP 8000	6,8	4,0	Trifase	Honda GX390	Elettrico	Manuale + <b>AVR</b> + <b>IPP</b>	PD682THBY00	4.885,00 €	
	SP12000	11,8	6,8				Manuale + <b>AVR</b> + <b>IPP</b>	PD133TH2000	7.495,00 €	
ACCESSORI:										
WK	Kit di trasporto (S/SP12000)								PY000A0000Z	142,00 €
	Kit di trasporto con maniglie pieghevoli (S/SP12000)								PY000A00018	250,00 €

# SERIE P INVERTER BENZINA

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase

EROGAZIONE		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motori benzina <b>Robin-Subaru/Yamaha</b></li> <li>• Tecnologia <b>INVERTER</b></li> <li>• Alternatore multipolare a magneti permanenti</li> <li>• Funzione risparmio energetico (regolazione elettronica dei giri motore in funzione del carico applicato).</li> <li>• Basso livello di rumorosità</li> <li>• Leggeri e compatti</li> <li>• Lunga autonomia e ridotti consumi carburante</li> </ul>			Tecnologia <b>INVERTER</b> ideale per apparecchi elettronici sofisticati	Modelli		Nuovo P2000 Yamaha																					
MONOFASE	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">MODELLO</th> <th colspan="2">POTENZA COP (kVA)</th> <th rowspan="2">EROGAZIONE</th> <th colspan="2">MOTORE</th> <th rowspan="2">VERSIONE</th> <th rowspan="2">CODICE</th> <th rowspan="2">PREZZO</th> </tr> <tr> <th>400V</th> <th>230V</th> <th>Marca / Tipo</th> <th>Avviamento</th> <th>Quadro di controllo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>P2000i</b></td> <td>-</td> <td>1,60</td> <td>Monofase</td> <td>Yamaha MZ80</td> <td>A Strappo</td> <td>Manuale <b>INVERTER</b></td> <td>PF162S81000</td> <td><b>1.300,00 €</b></td> </tr> </tbody> </table>	MODELLO	POTENZA COP (kVA)		EROGAZIONE	MOTORE		VERSIONE	CODICE	PREZZO	400V	230V	Marca / Tipo	Avviamento	Quadro di controllo	<b>P2000i</b>	-	1,60	Monofase	Yamaha MZ80	A Strappo	Manuale <b>INVERTER</b>	PF162S81000	<b>1.300,00 €</b>					
MODELLO	POTENZA COP (kVA)		EROGAZIONE	MOTORE		VERSIONE	CODICE				PREZZO																		
	400V	230V		Marca / Tipo	Avviamento			Quadro di controllo																					
<b>P2000i</b>	-	1,60	Monofase	Yamaha MZ80	A Strappo	Manuale <b>INVERTER</b>	PF162S81000	<b>1.300,00 €</b>																					

# SERIE P BENZINA

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase

EROGAZIONE		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motori benzina <b>HONDA</b> Serie GX</li> <li>• Raffreddamento ad aria</li> <li>• Alternatori sincroni versioni con <b>AVR</b></li> <li>• Robusta struttura con basamento portante</li> <li>• Versioni cofanate e silenziate</li> <li>• Serbatoi maggiorati</li> <li>• Cofanatura monoblocco con apertura ribaltabile (rapido e ampio accesso per controlli e manutenzione)</li> </ul>			Cofanatura ribaltabile		Serbatoio maggiorato 24 litri		Quadro automatico in emergenza alla rete pubblica (Black		Radio comando distanza max 90metri in campo	Accessori																				
													Standard	Accessori																		
MONOFASE	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">MODELLO</th> <th colspan="2">POTENZA COP (kVA)</th> <th rowspan="2">EROGAZIONE</th> <th colspan="2">MOTORE</th> <th rowspan="2">VERSIONE</th> <th rowspan="2">CODICE</th> <th rowspan="2">PREZZO</th> </tr> <tr> <th>400V</th> <th>230V</th> <th>Marca / Tipo</th> <th>Avviamento</th> <th>Quadro di controllo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2"><b>P12000</b></td> <td rowspan="2">-</td> <td rowspan="2">10,0</td> <td rowspan="2">Monofase</td> <td rowspan="2">Honda GX630</td> <td rowspan="2">Elettrico</td> <td>Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b></td> <td>PF103SHBY0A</td> <td><b>6.107,00 €</b></td> </tr> <tr> <td>Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b></td> <td>PF103SH2003</td> <td><b>6.256,00 €</b></td> </tr> </tbody> </table>	MODELLO	POTENZA COP (kVA)		EROGAZIONE	MOTORE		VERSIONE	CODICE	PREZZO	400V	230V	Marca / Tipo	Avviamento	Quadro di controllo	<b>P12000</b>	-	10,0	Monofase	Honda GX630	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF103SHBY0A	<b>6.107,00 €</b>	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b>	PF103SH2003	<b>6.256,00 €</b>					
MODELLO	POTENZA COP (kVA)		EROGAZIONE	MOTORE		VERSIONE	CODICE				PREZZO																					
	400V	230V		Marca / Tipo	Avviamento			Quadro di controllo																								
<b>P12000</b>	-	10,0	Monofase	Honda GX630	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF103SHBY0A	<b>6.107,00 €</b>																								
						Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b>	PF103SH2003	<b>6.256,00 €</b>																								
TRIFASE	<table border="1"> <tbody> <tr> <td rowspan="2"><b>P12000</b></td> <td rowspan="2">11,8</td> <td rowspan="2">4,0</td> <td rowspan="2">Trifase</td> <td rowspan="2">Honda GX630</td> <td rowspan="2">Elettrico</td> <td>Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b></td> <td>PF123TH2004</td> <td><b>6.188,00 €</b></td> </tr> <tr> <td>Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b></td> <td>PF123TH2003</td> <td><b>6.424,00 €</b></td> </tr> </tbody> </table>	<b>P12000</b>	11,8	4,0	Trifase	Honda GX630	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF123TH2004	<b>6.188,00 €</b>	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b>	PF123TH2003	<b>6.424,00 €</b>																			
<b>P12000</b>	11,8							4,0	Trifase	Honda GX630	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF123TH2004	<b>6.188,00 €</b>																		
		Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b>	PF123TH2003	<b>6.424,00 €</b>																												
ACCESSORI:																																
AMF	Quadro intervento automatico <b>AMF</b> con commutazione rete/gruppo (per modelli quadro manuale <b>CONN</b> )						PY000A0000S	<b>843,00 €</b>																								
RSS	Radio comando Wireless RSS con connettore dist max 90metri in campo aperto (per modelli quadro manuale <b>CONN</b> )						PY000A00009	<b>373,00 €</b>																								
WK	Kit di trasporto (Serie P)						PY000A0000E	<b>247,00 €</b>																								

EROGAZIONE



P6000s Supersilenziato 58 dB(A) 7m

- Motori diesel: **YANMAR LOMBARDINI HATZ**
- P11000 Raffreddamento ad acqua
- Versioni cofanate e silenziate
- Serbatoi maggiorati
- Vasta gamma pannelli di controllo
- Versioni con avv. elettrico fornite complete di batteria
- Ampia gamma di supplementi e accessori
- Modello P6000S Supersilenziato
- Modello P12000 con kit di trasporto di serie



P4500

P6000 P9000  
cofanatura di tipo  
ribaltabile

P11000  
(kit trasporto dsp.  
come Accessorio)

P12000  
(kit trasporto  
Standard di serie)

Modelli

	MODELLO	POTENZA		COP (kVA)	EROGAZIONE	MOTORE	VERSIONE		CODICE	PREZZO
		400V	230V				Avviamento	Quadro di controllo		
MONOFASE	<b>P4500</b>	-	3,5	Monofase	Yanmar L70	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF322SYA008	<b>3.890,00 €</b>	
	<b>P6000</b>	-	4,8	Monofase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF482SY4005	<b>5.244,00 €</b>	
							Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b>	PF482SY4001	<b>5.430,00 €</b>	
	<b>P6000s</b>	-	4,9	Monofase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF532SY400K	<b>6.721,00 €</b>	
	<b>P9000</b>	-	7,6	Monofase	Lombardini 25LD330	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b>	PF752SRAY03	<b>7.741,00 €</b>	
	<b>P11000</b>	-	10,0	Monofase	Yanmar 3TNV70	Elettrico	Manuale con protezione isometer <b>IPP</b>	PF113SY4000	<b>9.704,00 €</b>	
Automatico con commutazione ( <b>AMF</b> )							PF113SY4002	<b>10.228,00 €</b>		
TRIFASE	<b>P6000</b>	5,6	3,0	Trifase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF572TY4003	<b>5.482,00 €</b>	
							Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b>	PF572TY4001	<b>5.732,00 €</b>	
	<b>P6000s</b>	5,6	3,0	Trifase	Yanmar L100	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF602TY4004	<b>6.939,00 €</b>	
	<b>P9000</b>	9,1	5,0	Trifase	Lombardini 25LD330	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b> + <b>AVR</b>	PF882TRAY03	<b>8.161,00 €</b>	
	<b>P11000</b>	10,0	6,0	Trifase	Yanmar 3TNV70	Elettrico	Manuale con protezione isometer <b>IPP</b>	PF113TY4000	<b>9.718,00 €</b>	
							Automatico con commutazione ( <b>AMF</b> )	PF113TY4002	<b>10.239,00 €</b>	
<b>P12000</b>	12,0	8,5	Trifase	Hatz 2G40	Elettrico	Manuale con protezione isometer <b>IPP</b> + <b>Kit trasp.</b>	PF113TZA200	<b>10.304,00 €</b>		
						Manuale <b>CONN</b> (pred. Autom. AMF) + <b>Kit trasp.</b>	PF113TZA20F	<b>10.505,00 €</b>		
↓ ACCESSORI:										
AMF	Quadro intervento automatico <b>AMF</b> con commutazione rete/gruppo (per modelli quadro manuale <b>CONN</b> )								PY000A0000S	<b>843,00 €</b>
RSS	Radio comando Wireless RSS con connettore dist max 90metri in campo aperto (per modelli quadro manuale <b>CONN</b> )								PY000A00009	<b>373,00 €</b>
WK	Kit di trasporto P4500								PY000A00018	<b>250,00 €</b>
	Kit di trasporto P6000 - P9000 - P12000								PY000A0000E	<b>247,00 €</b>
	kit di trasporto P6000s (supersilenziato)								PY000A00020	<b>265,00 €</b>
	Kit di trasporto P11000								PY000A0005B	<b>348,00 €</b>
↓ SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):										
PHS	scaldiglia motore P11000 (versione AMF)								SZ000S000**	<b>375,00 €</b>

# SERIE P DIESEL

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase

EROGAZIONE



- Basamento a tenuta - forcabile con muletto
- Bocchettone di riempimento esterno per operazioni semplici e rapide
- Progettato per l'accesso a tutti i componenti aprendo il tetto (apertura e chiusura con chiave di sicurezza).
- Portello laterale per manutenzione (apertura con sistema di bloccaggio dall'interno)
- Tubo di drenaggio olio con tappo
- Predisposto per quadro automatico in emergenza rete (solo versione trifase)



Base forcabile con muletto  
*Standard*



Unità digitale predisposta per start/stop remoto  
*Standard*



Quadro automatico in emergenza alla rete pubblica (Black Start)  
*Accessori*



Radio comando distanza max 90metri in campo  
*Accessori*

	MODELLO	POTENZA LTP (kVA)		EROGAZIONE	MOTORE Marca / Tipo	MOTORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	CODICE	PREZZO
		400V	230V						
MONOFASE	<b>P18000</b>	15,1	Monofase	Yanmar 3TNV76-HPGE	Elettrico	Manuale + <b>DPP (NON predisposto AMF)</b>	PF183SYA001	<b>11.200,00 €</b>	
TRIFASE	<b>P18000</b>	17,9	6,0	Trifase	Yanmar 3TNV76-HPGE	Elettrico	Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP</b>	PF183TYA003	<b>11.650,00 €</b>
							Manuale <b>CONN</b> (pred. automatico AMF) + <b>DPP + AVR</b>	PF183TYA001	<b>11.890,00 €</b>
↓ ACCESSORI:									
AMF	Quadro intervento automatico <b>AMF</b> con commutazione rete/gruppo (per modelli quadro manuale <b>CONN</b> )							PY000A0000S	<b>843,00 €</b>
RSS	Radio comando Wireless RSS con connettore dist max 90metri in campo aperto (per modelli quadro manuale <b>CONN</b> )							PY000A00009	<b>373,00 €</b>

# SERIE GA GPL/METANO

GENERATORI PORTATILI 3000 giri/min.

Versioni: Monofase e Trifase

EROGAZIONE



- Motore GENERAC G-FORCE OHV
- Regolatore elettronico di giri
- Cofanatura insonorizzante in alluminio
- Controller LCD Evolution digitale a due righe
- Indicatori LED di stato del sistema e intervalli di manutenzione
- Standard di comunicazione Wi-Fi
- Monitoraggio remoto Wi-Fi gratuito Mobile Link™ tramite app
- Garanzia limitata di 5 anni



Controller digitale LCD  
*Standard*



Selettore per alimentazione GPL/Metano  
*Standard*



Cofanatura in alluminio  
*Standard*



Quadro di commutazione (LTS)  
*Accessori*

	MODELLO	POTENZA LTP (kVA)		EROGAZIONE	MOTORE Marca / Tipo	MOTORE Avviamento	VERSIONE Quadro di controllo	CODICE	PREZZO
		400V	230V						
MONOFASE	<b>GA8000</b>	-	8,0 GPL 7,0 metano	Monofase	GENERAC G FORCE OHV	Elettrico	<b>Automatico</b> (predisposto per LTS)	PS802YXM000	<b>5.451,00 €</b>
	<b>GA1000i</b>	-	10,0	Monofase	GENERAC G FORCE OHV	Elettrico	<b>Automatico</b> (predisposto per LTS)	PS103YXM000	<b>6.567,00 €</b>
	<b>GA1300i</b>	-	13,0	Monofase	GENERAC G FORCE OHV	Elettrico	<b>Automatico</b> (predisposto per LTS)	PS133YXM000	<b>7.685,00 €</b>
TRIFASE	<b>GA2000i</b>	-	20,0 GPL 17,0 METANO	Trifase	GENERAC G FORCE OHV	Elettrico	<b>Automatico</b> (predisposto per LTS)	PS203TXM000	<b>9.338,00 €</b>
↓ ACCESSORI:									
LTS	Quadro commutazione 45A monofase (GA 8000/10000)							PY000A000AT	<b>817,00 €</b>
LTS	Quadro commutazione 70A monofase (GA 13000)							PY000A000AU	<b>888,00 €</b>
LTS	Quadro commutazione 45A trifase (GA 20000)							PY000A000B7	<b>870,00 €</b>
LTS	Kit scaldiglia batteria							FG0071010	<b>131,00 €</b>
LTS	Kit scaldiglia olio							FG0071020	<b>101,00 €</b>



# SERIE TG

GRUPPI TRATTORE 1500 e 3000 giri/min.

Versioni: Trifase

ROTAZIONE ALT.



Versione IP23

- Alternatori sincroni
- Robusta struttura con telaio tubolare protettivo
- Voltmetro
- Frequenzimetro
- Protezione magnetica termica
- Protezione differenziale
- Versione IP 44 (protezione contro corpi solidi di dimensioni superiori a 1 mm e contro gli spruzzi d'acqua)
- Versione RTE (relè di protezione MIN e Max tensione)



Robusta struttura con telaio protettivo (Rollbar)



Attacco candela con cuffia protettiva



Versione IP44 + RTE



Quadro TG 62-72 Strumentazione con RTE e modulo RTE (esterno)

Dotazioni

↓	MODELLO	Versione (Protezioni)	POTENZA		TRATTORE KW / rpm	ALTERNATORE rpm	Sistema di regolazione della tensione	CODICE	PREZZO
			400V	230V					
3000rpm	TG12/3	IP 23	12,0	6,0	22 / 435	3.000	Compound (precisione tensione 5%)	MB12000TZ00	2.200,00 €
		IP 44 + RTE*	10,8	5,4				MB10800TZ00	3.010,00 €
	TG16/3	IP 23	16,0	8,0	29 / 435	3.000	Compound (precisione tensione 5%)	MB16000TZ00	2.334,00 €
		IP 44 + RTE*	14,4	7,2				MB14400TZ00	3.142,00 €
	TG20/3	IP 23	20,0	10,0	37 / 435	3.000	Compound (precisione tensione 5%)	MB20000TZ00	2.787,00 €
		IP 44 + RTE*	18,0	9,0				MB18000TZ00	3.622,00 €
TG25/3	IP 23	25,0	12,0	44 / 435	3.000	Compound (precisione tensione 5%)	MB25000TZ00	3.022,00 €	
1500 rpm	TG25/15	IP 23	25,0	10,0	44 / 430	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 1,5%)	MB25100TZ00	3.776,00 €
		IP 44 + RTE*	22,5	9,0				MB22600TZ00	4.535,00 €
	TG27/15	IP 23	27,0	11,0	48 / 430	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 1,5%)	MB27100TZ00	3.874,00 €
	TG30/15	IP 23	30,0	12,0	51 / 430	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 1,5%)	MB30000TZ01	4.356,00 €
		IP 44 + RTE*	27,0	10,8				MB27000TZ01	5.121,00 €
	TG42/15	IP 23	42,0	14,7	74 / 395	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 0,5%)	MB42000TZ00	6.776,00 €
		IP 44 + RTE*	38,0	13,2				MB37800TZ00	7.736,00 €
	TG48/15	IP 23	48,0	16,7	88 / 395	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 0,5%)	MB48000TZ00	7.071,00 €
		IP 44 + RTE*	43,2	15,0				MB45000TZ00	8.024,00 €
	TG62/15	IP 23	62,0	21,6	103 / 395	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 0,5%)	MB62000TZ00	7.726,00 €
		IP 44 + RTE*	55,8	19,4				MB55800TZ00	8.630,00 €
	TG72/15	IP 23	72,0	26,4	118 / 395	1.500	Elettronico AVR (precis. tens. 0,5%)	MB72000TZ00	9.010,00 €
IP 44 + RTE*		64,8	22,7	MB67500TZ00				9.010,00 €	

\* Versione IP44 (maggiore protezione penetrazione liquidi e corpi solidi); RTE protezione attiva sopra e sotto tensione (il dispositivo protegge l'utilizzo da eventuali sbalzi di tensione)

# SERIE: W BENZINA

MOTOSALDATRICI



- Motore a benzina **HONDA** serie GX
- Alternatore Asincrono
- Regolazione meccanica



Motori Honda Telaio protettivo Rollbar

Dotazioni Standard



Kit trasporto

Accessori

↓	MODELLO	Campo Reg. Ampere	Generatore kVA - Volt	MOTORE Marca / Tipo	Avviamento	Alimentazione	VERSIONE Controllo	CODICE	PREZZO
	<b>W220TDC</b>	40-220	5,2 - 400 / 230	Honda GX390	A Strappo	Benzina	Manuale regolatore meccanico	LA220CH1000	3.242,00 €
↓	ACCESSORI:								
WK	Kit di trasporto con maniglie pieghevoli							PY000A00018	250,00 €
	Kit di trasporto							PY000A0000Z	142,00 €

AUTOADDESCANTI	MODELLO	Portata	Prevalenza	MOTORE		Pompa	Corpi solidi	CODICE	PREZZO
		Max l/m	Max metri	Marca / Tipo	Avviamento	Tipo	mm		
PER ACQUE CHIARE	<b>MP 36-2</b>	600	30	Honda GX120	A Strappo	2" acque chiare		FA360EH1000	<b>820,00 €</b>
	<b>MP 56-3</b>	930	26	Honda GX160	A Strappo	3" acque chiare		FA560HH1000	<b>930,00 €</b>
PER ACQUENERE	<b>MP 34-2</b>	700	30	Honda GX160	A Strappo	2" acque nere		FC340DH1000	<b>2.117,00 €</b>
	<b>MP 66-3</b>	1340	27	Honda GX240	A Strappo	3" acque nere		FC660GH1000	<b>2.995,00 €</b>
ACCESSORI:									
IP	Tubo aspirazione 2" lunghezza 50m							FY000A00006	<b>520,00 €</b>
	Tubo aspirazione 3" lunghezza 50m							FY000A00008	<b>773,00 €</b>
OP	Tubo mandata 2" lunghezza 50m							FY000A0000D	<b>341,00 €</b>
	Tubo mandata 3" lunghezza 50m							FY000A0000G	<b>535,00 €</b>



- Motori Benzina **HONDA** Serie GX
- Protezione Oil Guard
- Robusta struttura con basamento portante
- 2 raccordi e 3 fascette di serraggio tubi
- SEMITRASH = acque chiare



Telaio protettivo (Polbar)


 Filtro di fondo, chiave, candela, 2 raccordi e 3 fascette serraggio tubi.  
Dotazione standard


Motore Honda GX


 Tubo aspirazione e tubo mandata  
Accessori

# SERIE PW BENZINA & DIESEL

ALIMENTAZIONE	MODELLO	Portata	Pressione	MOTORE		CODICE	PREZZO
		l/m	Max bar	Marca / Tipo	Avviamento / Alimentazione		
BENZINA	<b>PW 240</b>	13,0	240	Honda GX390	A Strappo / BENZINA	NA2400H1000	<b>2.612,00 €</b>
DIESEL	<b>PW3000</b>	15,0	200	Yanmar L100	Elettrico / DIESEL	NC3000Y4000	<b>3.910,00 €</b>



- Motore benzina **HONDA** Serie GX
- Motore diesel **YANMAR**
- PW3000 con riduttore giri 1:2
- Robusta struttura con basamento portante
- Kit ruote e maniglia



PW 3000 Motore diesel Yanmar



Manopola regolazione pressione



Kit trasporto con ruote e maniglia



Lancia con tubi ad alta pressione e per aspirazione

Dotazioni Standard

# SERIE GBW 10-22

GENERATORI STAZIONARI 1500 giri/min  
VERSIONE INSONORIZZATA 400/230V



- Motori diesel **YANMAR/PERKINS**
- Raffreddamento ad acqua
- Alternatori LINZ regolazione Compound
- Cofanatura ribaltabile con molle a gas
- Marmitta residenziale
- Gancio di sollevamento
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Tubazione per estrazione olio
- Quadro manuale MCP fornito di serie con 5 prese.



Quadro manuale MCP fornito di serie con 5 prese.  
Dotazioni versioni standard



Versione con quadro automatico/manuale ACP (AC-03)



Commutazione rete/gruppo LTS  
Accessorio ADP



STR  
Traino lento da cantiere  
Accessorio

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE		VERSIONE	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP	Marca	Tipo	Quadro di controllo		
<b>GBW 10 Y</b>	8,9	8,4	<b>Yanmar</b>	3TNV80F-NGPGE	<b>MCP</b> Manuale (ALT.Li)	SB100TYAV00	<b>10.028,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB100TYAV02	<b>10.433,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)		SY000A00114
<b>GBW 15 Y</b>	13,5	12,6	<b>Yanmar</b>	3TNV88F-UGPGE	<b>MCP</b> Manuale (ALT.Li)	SB130TYAK00	<b>10.884,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB130TYAK02	<b>11.311,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)		SY000A00114
<b>GBW 22 Y</b>	19,0	18,0	<b>Yanmar</b>	4TNV88-BIPGE	<b>MCP</b> Manuale (ALT.Li)	SB200TYAJ00	<b>12.269,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB200TYAJ02	<b>12.742,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)		SY000A00114
<b>GBW 10 P</b>	9,7	8,7	<b>Perkins</b>	403D-11G	<b>MCP</b> Manuale (ALT.Li)	SB100TPAY00	<b>10.697,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB100TPAY02	<b>11.637,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)		SY000A00114
<b>GBW 15 P</b>	14,1	12,7	<b>Perkins</b>	403D-15G	<b>MCP</b> Manuale (ALT.Li)	SB130TPAU00	<b>11.448,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB130TPAU02	<b>11.841,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)		SY000A00114
<b>GBW 22 P</b>	21,8	19,8	<b>Perkins</b>	404D-22G	<b>MCP</b> Manuale (ALT.Li)	SB200TPAT00	<b>13.128,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.Li)	SB200TPAT02	<b>13.610,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)		SY000A00114
ACCESSORI:							
STR	Traino lento da cantiere GBW10-22 Y/P					SY000A000A1	<b>839,00 €</b>
SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):							
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP					SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore (NB solo per versioni con quadro automatico/manuale ACP) GBW 10P					SZ000S000IR	<b>592,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore (NB solo per versioni con quadro automatico/manuale ACP) GBW 10-15-22 Y/15 -22P					SZ000S00021	<b>466,00 €</b>
TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25				Solo modulo RS232			

# SERIE GSL 30-65

GENERATORI STAZIONARI 1500 giri/min  
VERSIONE INSONORIZZATA 400/230V



- Motori diesel **DEUTZ** (predisposti per **BIODIESEL**)
- Raffreddamento ad olio con radiatore
- Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- Cofanatura zincata con marmitta residenziale
- Gancio di sollevamento e base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Tubazione per estrazione olio
- Quadro MCP con 4 prese di servizio (GSL65 optional)
- **ETB** morsetteria allacciamento potenza GSL65
- **KPR** Bacino raccolta liquidi dispersi (std ACP)



Quadro manuale MCP con 4 prese di servizio GSL65  
Dotazioni versioni standard



Versione quadro di controllo ACP (AC-03) automatico/manuale



KPR Bacino a tenuta e pompa man. estraz. olio



Torre faro con sollevamento idraulico su carrello traino lento  
Accessorio

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE		Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP	Marca	Tipo				
<b>GSL30 D</b>	32,5	30,5	<b>Deutz</b>	F4M 2011	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU290TDTAT00	<b>16.595,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>KPR</b> Premium	SU290TDTAT02	<b>17.394,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 63A)		SY000A00115	<b>1.020,00 €</b>
<b>GSL42 D</b>	44,5	42,3	<b>Deutz</b>	BF4M 2011	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU390TDAP00	<b>18.231,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>KPR</b> Premium	SU390TDAP02	<b>18.975,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 63A)		SY000A00115	<b>1.020,00 €</b>
<b>GSL 65 D</b>	61,0	57,8	<b>Deutz</b>	BF4M2011C	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU610TDAU00	<b>24.608,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU610TDAU02	<b>25.469,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 100A)		SY000A00117	<b>1.123,00 €</b>
ACCESSORI:								
STR	Traino lento da cantiere GSL30 42					SY000A000M7	<b>915,00 €</b>	
	Traino lento da cantiere GSL65					SY000A0006B	<b>981,00 €</b>	
SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):								
EFT	Serbatoio maggiorato * capacità 450Litri con bacino raccolta perdite (autonomia >24h) Modelli GSL30 42					SZ000S000JE	<b>1.762,00 €</b>	
	Serbatoio maggiorato * capacità 730Litri con bacino raccolta perdite (autonomia >24h) Modelli GSL65					SZ000S000G2	<b>3.010,00 €</b>	
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP					SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>	
SKB	Kit prese di servizio versione con differenziale e protezioni magnetotermiche sulle singole prese x vers. ACP					SZ000S0002H	<b>802,00 €</b>	
KRT	Kit noleggio: int. batteria, filtro acqua, valvole deviatrici (predis. collegamento cisterna)					SZ000S000BX	<b>409,00 €</b>	
ETB	Morsetteria di potenza GSL30-42D					SZ000S000NR	<b>1.013,00 €</b>	
ETB	Morsetteria di potenza GSL65D					SZ000S000JL	<b>724,00 €</b>	
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare)					SZ000S000WH	<b>275,00 €</b>	
EEG	Regolatore giri elettronico EMR					SZ000S000I2	<b>1.401,00 €</b>	
PHS	Scaldiglia motore (versioni ACP)					SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>	
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante versioni ACP (non disponibile con KRT kit noleggio)					SZ000S0000F	<b>526,00 €</b>	
RSS	Predisposizione comando remoto tramite contatto esterno (contatto non compreso) versione MCP					SZ000S0002B	<b>299,00 €</b>	
TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25								

\* = con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

POWERED BY



- Motori diesel **YANMAR PERKINS**
- Raffreddamento ad acqua
- Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- Cofanatura zincata con marmitta residenziale
- Gancio di sollevamento e base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Tubazione per estrazione olio
- Quadro manuale MCP con 5 prese di servizio
- **KPR** Bacino raccolta liquidi dispersi (std ACP>30kVA)
- **EFT** supplemento serbatoio maggiorato (>24h)



Quadro manuale MCP con 5 prese di servizio  
*Dotaz. Standard*



Serbatoio maggiorato autonomia >24h  
*Supplementi*



KPR Bacino a tenuta e pompa man. estraz.  
*Supplementi*



Commutazione rete/gruppo LTS  
*Accessorio ACP*

↓ MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE		Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP	Marca	Tipo				
<b>GSW 10 Y</b>	9,2	8,7	<b>Yanmar</b>	3TNV80F-NGPGE EU Stage V	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU100TYAU00	<b>11.578,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	Standard	SU100TYAU02	<b>12.120,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS40A)			SY000A00114
<b>GSW 15 Y</b>	13,7	12,8	<b>Yanmar</b>	3TNV88F-UGPGE EU Stage V	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU150TYAT00	<b>12.606,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	Standard	SU150TYAT02	<b>13.105,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)			SY000A00114
<b>GSW 22 Y</b>	19,3	18,5	<b>Yanmar</b>	4TNV88-BIPGE EU Stage V	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU180TYAU00	<b>14.240,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	Standard	SU180TYAU02	<b>14.667,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS40A)			SY000A00114
<b>GSW 35 Y</b>	32,5	30,5	<b>Yanmar</b>	4TNV98-IGPGE EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU300TYA000	<b>15.874,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>KPR</b> Premium	SU300TYA002	<b>16.756,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 63A)			SY000A00115
<b>GSW 45 Y</b>	45,9	43,5	<b>Yanmar</b>	4TNV98T-GPGE EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU450TYAT00	<b>17.041,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>KPR</b> Premium	SU450TYAT02	<b>17.860,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 80A)			SY000A00116
<b>GSW 50 Y</b>	46,3	44,0	<b>Yanmar</b>	4TNV98T-ZGPGE EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU440TYAZ00	<b>19.202,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>KPR</b> Premium	SU440TYAZ02	<b>19.863,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 80A)			SY000A00116
<b>GSW 10 P</b>	9,7	8,8	<b>Perkins</b>	403D-11G	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU100TPAW00	<b>11.732,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	Standard	SU100TPAW02	<b>12.399,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS40A)			SY000A00114
<b>GSW 15 P</b>	14,3	12,9	<b>Perkins</b>	403D-15G	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU130TPAW00	<b>12.939,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	Standard	SU130TPAW02	<b>13.506,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)			SY000A00114
<b>GSW 22 P</b>	21,5	20,1	<b>Perkins</b>	404D-22G EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU200TPAV00	<b>14.473,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	Standard	SU200TPAV02	<b>14.993,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS40A)			SY000A00114
<b>GSW 30 P</b>	32,5	30,5	<b>Perkins</b>	1103A-33G [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU260TPAV00	<b>15.564,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>KPR</b> Premium	SU260TPAV02	<b>16.429,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 63A)			SY000A00115
<b>GSW 45 P</b>	48,0	45,7	<b>Perkins</b>	1103A-33TG1 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	Standard	SU450TPAS00	<b>17.265,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>KPR</b> Premium	SU450TPAS02	<b>18.097,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 80A)			SY000A00116
↓	ACCESSORI:							
STR	Traino lento da cantiere GSW10 15 22						SY000A000A2	<b>927,00 €</b>
	Traino lento da cantiere GSW30 45 50Y						SY000A000M7	<b>915,00 €</b>
↓	SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):							SOVRAPPREZZO
EFT	Serbatoio maggiorato * capacità 450Litri con bacino raccolta perdite (autonomia >24h) GSW30-50						SZ000S000JE	<b>1.762,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato * capacità 210Litri con bacino raccolta perdite (autonomia >24h) GSW10-22						SZ000S000G0	<b>1.589,00 €</b>
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP						SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
ETB	Morsettiera di potenza						SZ000S000NR	<b>1.013,00 €</b>
SKB	Kit prese di servizio versione con differenziale e protezioni magnetotermiche sulle singole prese (versioni ACP)						SZ000S0002H	<b>802,00 €</b>
KRT	Kit noleggio con: int. batteria, filtro acqua, valvole deviatrici (predisp. collegamento cisterna esterna)						SZ000S000BX	<b>409,00 €</b>
TIF	protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare)						SZ000S0002L	<b>25,00 €</b>
KPR	Premium: Bacino contenimento perdite carburante con sensore allarme e pompa manuale estrazione olio						SZ000S000FL	<b>483,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico PERKINS						SZ000S000BU	<b>1.401,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico GSW35Y						SZ000S000XL	<b>981,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore Perkins (versioni ACP)						SZ000S00021	<b>466,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore Yanmar (versioni ACP)						SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante Versioni ACP (non disponibile con KTR kit noleggio)						SZ000S0000F	<b>526,00 €</b>
RSS	Predisposizione comando remoto tramite contatto esterno (contatto non compreso) versione MCP						SZ000S0002B	<b>299,00 €</b>
→	TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25							

\* = con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

[1] = per applicazioni stazionarie, (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

POWERED BY



- Motori diesel **IVECO VOLVO**
- Raffreddamento ad acqua
- Alternatori **MECCALTE** reg. elettronica
- Cofanatura zincata con marmitta residenziale
- Gancio di sollevamento e base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Tubazione per estrazione olio
- **ETB** morsetteria allacciamento potenza
- **KPR** Bacino raccolta liquidi dispersi (dotaz. std ACP)
- **RCG** Kit telegestione (Accessorio ACP)
- **EFT** supplemento serbatoio maggiorato (>24h)



Modulo di controllo ACOG versione Dotaz. Standard



RCG Sintotico remoto Accessorio ACP



SKB Kit prese di servizio (4 prese) Supplementi



Automatica

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE		Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP	Marca	Tipo				
<b>GSW65 i</b>	66,4	60,2	<b>FPT Iveco</b>	NEF 45 SM1A	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU600TCAW00	<b>22.315,00 €</b>
				EU Stage II			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU600TCAW02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW80 i</b>	82,4	74,9	<b>FPT Iveco</b>	NEF 45 SM2A	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU750TCAW00	<b>23.193,00 €</b>
				EU Stage II			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU750TCAW02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW90 i</b>	91,6	83,2	<b>FPT Iveco</b>	NEF45SM3	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU900TCAY00	<b>26.082,00 €</b>
				[I]			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU900TCAY02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW110 i</b>	110,9	100,8	<b>FPT Iveco</b>	NEF 45 TM2A	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU101TCAX00	<b>26.518,00 €</b>
				EU Stage II			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU101TCAX02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW140 i</b>	138,2	125,4	<b>FPT Iveco</b>	NEF45TM3	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU121TCAY00	<b>32.337,00 €</b>
				[I]			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU121TCAY02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW170 i</b>	164,0	158,0	<b>FPT Iveco</b>	NEF 67 TM3A	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU161TCAY00	<b>34.275,00 €</b>
				EU Stage II			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU161TCAY02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW190 i</b>	190,6	172,1	<b>FPT Iveco</b>	NEF67TM4	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU191TCAX00	<b>37.293,00 €</b>
				[I]			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU191TCAX02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW225 i</b>	220,0	203,9	<b>FPT Iveco</b>	NEF67TM7	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU211TCAX00	<b>43.749,00 €</b>
				[I]			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU211TCAX02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW110 V</b>	113,0	101,4	<b>Volvo</b>	TAD531GE	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU101TWAX00	<b>30.418,00 €</b>
				EU Stage II			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU101TWAX02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW145 V</b>	147,5	132,8	<b>Volvo</b>	TAD750GE	<b>versione non disponibile</b>		<b>ETB</b> (Morsetteria)	
				EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU131TWAX02	<b>43.583,00 €</b>	
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW150 V</b>	145,2	130,1	<b>Volvo</b>	TAD532GE	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU141TWAX00	<b>35.397,00 €</b>
				EU Stage II			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU141TWAX02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW165 V</b>	164,0	153,8	<b>Volvo</b>	TAD751GE	<b>versione non disponibile</b>		<b>ETB</b> (Morsetteria)	
				EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU161TWA002	<b>46.567,00 €</b>	
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW170 V</b>	164,0	154,9	<b>Volvo</b>	TAD731GE	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU151TWAV00	<b>38.639,00 €</b>
				EU Stage II			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU151TWAV02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW200 V</b>	196,0	179,0	<b>Volvo</b>	TAD752GE	<b>versione non disponibile</b>		<b>ETB</b> (Morsetteria)	
				EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU171TWA002	<b>53.751,00 €</b>	
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW220 V</b>	220,0	202,7	<b>Volvo</b>	TAD733GE	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU201TWAX00	<b>47.028,00 €</b>
				EU Stage II			<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU201TWAX02
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>GSW225 V</b>	220,0	200,5	<b>Volvo</b>	TAD753GE	<b>versione non disponibile</b>		<b>ETB</b> (Morsetteria)	
				EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) <b>ETB + KPR</b> Premium	SU211TWA002	<b>55.586,00 €</b>	
<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>								
<b>ACCESSORI (componenti forniti sciolti):</b>								
STR	Traino lento da cantiere GSW65 - 80						SY000A00010	<b>1.324,00 €</b>
	Traino lento da cantiere GSW90-110 e 140/150						SY000A0009J	<b>1.505,00 €</b>
	Traino lento da cantiere GSW145 - 225						SY000A0009I	<b>2.112,00 €</b>
<b>SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):</b>								
EFT	Serbatoio maggiorato * capacità 890Litri con bacino raccolta perdite (autonomia >24h) GSW65-80I						SZ000S000G2	<b>3.010,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato * capacità 1750Litri con bacino raccolta perdite (autonomia >24h) GSW90-225						SZ000S000JG	<b>4.917,00 €</b>
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP						SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 65-80I						SZ000S000WH	<b>275,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 140-170I/145-150-165-170-200V						SZ000S0002N	<b>87,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 190-225I/220-225V						SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 90-110I/110V						SZ000S000WG	<b>285,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare (GSW90-225)							<b>8.477,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo NB Costo unitario						SZ000S000N7	<b>892,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore (versioni ACP) Motori Volvo						SZ000S00021	<b>466,00 €</b>
	Scaldiglia motore (versioni ACP) Motori Iveco GSW65-190						SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>
	Scaldiglia motore (versioni ACP) Motori Iveco GSW225						SZ000S000HY	<b>565,00 €</b>
ETB	Morsetteria di potenza GSW65I						SZ000S000JL	<b>724,00 €</b>
ETB	Morsetteria di potenza GSW80-225I/110-225V						SZ000S000JM	<b>802,00 €</b>
KPR	Premium: Bacino contenimento perdite carburante con sensore allarme e pompa manuale estrazione olio						SZ000S000FL	<b>483,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico						SZ000S000BU	<b>1.401,00 €</b>
SKB	Kit prese di servizio versione con prot. diff e magnet. sulle singole prese GSW65-225						SZ000S000V8	<b>1.225,00 €</b>
KRT	Kit noleggio con: int. batteria, filtro acqua, valvole deviatrici (predisp. collegamento cisterna esterna)						SZ000S000BX	<b>409,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante versioni ACP (non disponibile con kit noleggio KRT)						SZ000S0000F	<b>526,00 €</b>
RSS	Predisposizione comando remoto tramite contatto esterno (contatto non compreso) versione MCP						SZ000S0002B	<b>299,00 €</b>
<b>TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25</b>								

\* = con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

[I] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

POWERED BY



- Motori diesel **PERKINS**
- Raffreddamento ad acqua
- Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- Cofanatura zincata con marmitta residenziale
- Gancio di sollevamento e base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Tubazione per estrazione olio
- **ETB** morsetteria allacciamento potenza
- **KPR** Bacino raccolta liquidi dispersi (dotaz. std ACP)
- **KRT** Kit noleggino con dotazioni specifiche (Optional)
- **RCG** Kit telegestione (Accessorio ACP)



Modulo di controllo AC03 versione automatico/manual Dotaz. Standard



Serbatoio maggiorato autonomia >24h



SKB Kit prese di servizio (4 prese con protezioni) Supplementi



AFP pompa automatica rifornimento

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE		Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP	Marca	Tipo				
<b>GSW65 P</b>	66,9	60,7	<b>Perkins</b>	1103A 33TG2 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU600TPAX00	<b>22.393,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU600TPAX02	<b>23.389,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 100A)		SY000A00117	<b>1.123,00 €</b>
<b>GSW67 P</b>	66,6	61,0	<b>Perkins</b>	1104D 44TG3 EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU610TPAZ00	<b>25.610,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU610TPAZ02	<b>26.633,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 100A)		SY000A00117	<b>1.123,00 €</b>
<b>GSW80 P</b>	83,0	78,0	<b>Perkins</b>	1104A 44TG2 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU800TPAY00	<b>24.849,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU800TPAY02	<b>25.853,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 125A)		SY000A00118	<b>1.270,00 €</b>
<b>GSW95 P</b>	92,4	83,7	<b>Perkins</b>	1104D E44TAG1 EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU840TPAW00	<b>31.687,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU840TPAW02	<b>32.254,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 160A)		SY000A00119	<b>1.370,00 €</b>
<b>GSW110 P</b>	114,7	103,8	<b>Perkins</b>	1104C 44TAG2 EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU101TPAW00	<b>28.152,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU101TPAW02	<b>29.113,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS160A)		SY000A00119	<b>1.370,00 €</b>
<b>GSW115 P</b>	116,0	106,2	<b>Perkins</b>	1104D E44TAG2 EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU121TPAY00	<b>32.388,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU121TPAY02	<b>33.348,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS200A)		SY000A0011B	<b>2.071,00 €</b>
<b>GSW150 P</b>	148,0	140,4	<b>Perkins</b>	1106A-70TG1 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU131TPAW00	<b>35.520,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU131TPAW02	<b>36.160,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 250A)		SY000A0011C	<b>2.150,00 €</b>
<b>GSW165 P</b>	164,0	150,6	<b>Perkins</b>	1106A-70TAG2 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU151TPAT00	<b>39.482,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU151TPAT02	<b>40.644,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 250A)		SY000A0011C	<b>2.150,00 €</b>
<b>GSW167 P</b>	164,0	150,5	<b>Perkins</b>	1106D-E70TAG2 EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU171TPAY00	<b>41.108,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU171TPAY02	<b>43.148,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 250A)		SY000A0011C	<b>2.150,00 €</b>
<b>GSW180 P</b>	180,2	163,2	<b>Perkins</b>	1106D-E70TAG3 EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU181TPA000	<b>42.826,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU181TPA002	<b>45.304,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 315A)		SY000A0011D	<b>2.350,00 €</b>
<b>GSW200 P</b>	203,0	182,7	<b>Perkins</b>	1106A-70TAG3 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU191TPAX00	<b>42.593,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU191TPAX02	<b>44.154,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 315A)		SY000A0011D	<b>2.350,00 €</b>
<b>GSW210 P</b>	210,9	191,0	<b>Perkins</b>	1106D-E70 TAG4 EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU191TPAT00	<b>45.678,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU191TPAT02	<b>48.261,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 315A)		SY000A0011D	<b>2.350,00 €</b>
<b>GSW220P</b>	215,9	195,7	<b>Perkins</b>	1106A-70TAG4 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SU211TPAY00	<b>46.853,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB + KPR</b> Premium	SU211TPAY02	<b>47.946,00 €</b>
					<b>Sovrapprezzo (versione ACP):</b> commutazione rete/gruppo (LTS 315A)		SY000A0011D	<b>2.350,00 €</b>
<b>ACCESSORI:</b>								
STR	Traino lento da cantiere GSW65 - 80P						SY000A0006B	<b>981,00 €</b>
	Traino lento da cantiere GSW95-115P						SY000A00010	<b>1.324,00 €</b>
	Traino lento da cantiere GSW150P						SY000A0009J	<b>1.505,00 €</b>
	Traino lento da cantiere GSW 165-220P						SY000A0009I	<b>2.112,00 €</b>
<b>SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):</b>								
EFT	Serbatoio maggiorato * capacità 730 Litri con bacino raccolta perdite (autonomia >24h) GSW65-115P						SZ000S000G2	<b>3.010,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato * capacità 1750Litri con bacino raccolta perdite (autonomia >24h) GSW150-220P						SZ000S000JG	<b>4.917,00 €</b>
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP						SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare GSW110-220P - NB sovrapprezzo versione ACP							<b>8.477,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo NB Costo unitario						SZ000S000N7	<b>892,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 65-80P						SZ000S000WH	<b>275,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 150-167P						SZ000S0002N	<b>87,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 95-115P						SZ000S000WG	<b>285,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 180-220P						SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico GSW65P						SZ000S000BU	<b>1.401,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico GSW67P						SZ000S000P3	<b>1.133,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico GSW80P						SZ000S000P4	<b>1.681,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico GSW165-210P						SZ000S00012	<b>1.401,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore (versioni ACP) GSW65-220P						SZ000S000HY	<b>565,00 €</b>
ETB	Morsetteria di potenza GSW 65-67P						SZ000S000JL	<b>724,00 €</b>
ETB	Morsetteria di potenza GSW150-220P						SZ000S000JM	<b>802,00 €</b>
ETB	Morsetteria di potenza GSW80-110P						SZ000S000NR	<b>1.013,00 €</b>
KPR	Premium: Bacino contenimento perdite carburante con sensore allarme e pompa manuale estrazione olio						SZ000S000FL	<b>483,00 €</b>
SKB	Kit prese di servizio versione con prot. diff e magnet. sulle singole prese						SZ000S000V8	<b>1.225,00 €</b>
KRT	Kit noleggino con: int. batteria, filtro acqua, valvole deviatrici (predisp. collegamento cisterna esterna)						SZ000S000BX	<b>409,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante versioni ACP (non disponibile con kit noleggino KRT)						SZ000S0000F	<b>526,00 €</b>
RSS	Predisposizione comando remoto tramite contatto esterno (contatto non compreso) versione MCP						SZ000S0002B	<b>299,00 €</b>
<b>TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25</b>								

\* = con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

[1] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

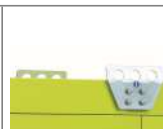
POWERED BY



- Motori diesel **FPT IVECO - DOOSAN**
- Raffreddamento ad acqua
- Marmitta residenziale
- Ganci di sollevamento laterali
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Pompa man. estrazione olio
- ETB morsettieria allacciamento potenza
- LPT Bacino raccolta liquidi dispersi (optional)
- Quadro elettrico polivalente con modulo di controllo AC-03, predisposto per il comando e controllo automatico e manuale.



Modulo di controllo Automatico/Manuale ACP AC-03  
*Dotazioni Standard*



Ganci di sollevamento laterali <B30  
*Dotazioni Standard*



Scaldiglia motore  
*Supplementi*



Commutazione rete/gruppo motorizzata  
*Accessorio*

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE	Tipo	Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP						
<b>GSW 275 i</b>	275,0	261,4	<b>FPT Iveco</b>	C87TE3	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC261TCAY02	<b>56.427,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)	SY000A0011E
<b>GSW 330 i</b>	330,0	317,3	<b>FPT Iveco</b>	C87TE4	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC301TCAY02	<b>61.500,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F
<b>GSW 370 i</b>	385,3	350,1	<b>FPT Iveco</b>	C13TE2A	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC351TCAY02	<b>70.075,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F
<b>GSW 460 i</b>	450,0	409,6	<b>FPT Iveco</b>	C13TE3A	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC451TCAY02	<b>77.772,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F
<b>GSW 545 i</b>	538,8	498,8	<b>FPT Iveco</b>	C13TE7	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC501TCAY02	<b>91.633,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G
<b>GSW 665 i</b>	658,3	596,8	<b>FPT Iveco</b>	C16TE1W	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC621TCAY02	<b>108.986,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G
<b>GSW 275 DO</b>	275,0	264,0	<b>Doosan</b>	P126TI	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC251T5AZ02	<b>52.557,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)	SY000A0011E
<b>GSW 310 DO</b>	310,4	274,1	<b>Doosan</b>	P126TI	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC271T5AZ02	<b>53.548,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F
<b>GSW 330 DO</b>	330,0	302,2	<b>Doosan</b>	P126TI-II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC301T5AZ02	<b>58.605,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	SY000A0011F
<b>GSW 510 DO</b>	508,2	460,1	<b>Doosan</b>	DP158LC	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC461T5AZ02	<b>82.066,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	SY000A0011G
<b>GSW 580 DO</b>	581,7	527,5	<b>Doosan</b>	DP158LD	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC531T5AZ02	<b>93.955,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)	SY000A0011H
<b>GSW 630 DO</b>	631,8	572,9	<b>Doosan</b>	DP180LA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC571T5AZ02	<b>104.085,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)	SY000A0011H
<b>GSW 705 DO</b>	702,5	636,5	<b>Doosan</b>	DP180LB	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC641T5AZ02	<b>109.547,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I
<b>GSW 755 DO</b>	760,0	688,8	<b>Doosan</b>	DP222LB	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC691T5AZ02	<b>127.029,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I
<b>GSW830 DO</b>	830,9	752,5	<b>Doosan</b>	DP222LC	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettieria)	SC751T5AZ02	<b>143.193,00 €</b>
							Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)	SY000A0011I
↓ SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):								
EFT	Serbatoio maggiorato capacità 2330Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW275-370*						SZ000S000GB	<b>6.103,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4180Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW460-705*						SZ000S000HM	<b>9.438,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4620Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW755-830*						SZ000S000J2	<b>10.547,00 €</b>
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP						SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante						SZ000S000DE	<b>854,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore GSW275-830						SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare - NB sovrapprezzo versione ACP						SZ000S000JA	<b>9.600,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo						SZ000S000JA	<b>2.254,00 €</b>
LPT	Basamento a tenuta, predisposto per il totale contenimento dei liquidi con sensore perdite						SZ000S000E3	<b>1.366,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW275						SZ000S000BZ	<b>237,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW310-330						SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW510DO						SZ000S000DR	<b>421,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW580-705DO						SZ000S000DJ	<b>553,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW755-830DO						SZ000S000XF	<b>855,00 €</b>
SKB	Kit prese di servizio (4 prese)						SZ000S000D0	<b>898,00 €</b>
→ TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25								

\* = con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

POWERED BY



- Motori diesel **VOLVO**
- Raffreddamento ad acqua
- Marmitta residenziale
- Ganci di sollevamento laterali
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Pompa man. estrazione olio
- ETB morsetteria allacciamento potenza
- LPT Bacino raccolta liquidi dispersi (optional)
- Quadro elettrico polivalente con modulo di controllo AC-03, predisposto per il comando e controllo automatico e manuale.



Modulo di controllo Automatico/Manuale le ACP AC-03



Ganci di sollevamento laterali <B30



Scaldiglia motore



Commutazione rete/gruppo motorizzata

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE	Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP					
<b>GSW 275 V</b>	275,0	251,5	<b>Volvo</b> TAD734GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC251TWAR04	<b>59.065,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)		SY000A0011E	<b>2.960,00 €</b>
<b>GSW 280 V</b>	275,0	253,3	<b>Volvo</b> TAD754 GE EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC261TWA002	<b>61.829,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)		SY000A0011E	<b>2.960,00 €</b>
<b>GSW 330 V</b>	330,0	315,0	<b>Volvo</b> TAD1342GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC311TWA002	<b>67.366,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 360 V</b>	357,6	326,1	<b>Volvo</b> TAD1351GE EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC321TWAR02	<b>72.279,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 370 V</b>	370,0	354,1	<b>Volvo</b> TAD1342GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC351TWA002	<b>68.566,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 405 V</b>	403,2	367,0	<b>Volvo</b> TAD1352GE EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC361TWA002	<b>79.042,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 415 V</b>	416,1	379,8	<b>Volvo</b> TAD1343GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC371TWAR04	<b>77.651,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 420 V</b>	421,9	383,4	<b>Volvo</b> TAD1354GE EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC381TWA002	<b>80.615,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 455 V</b>	456,8	415,8	<b>Volvo</b> TAD1355 GE EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC421TWA002	<b>82.360,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 460 V</b>	455,6	414,6	<b>Volvo</b> TAD1344 GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC411TWA002	<b>81.381,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 505 V</b>	508,2	461,3	<b>Volvo</b> TAD1650 GE EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC461TWA002	<b>102.569,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 510 V</b>	505,9	455,4	<b>Volvo</b> TAD 1345GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC451TWAR02	<b>96.027,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 555 V</b>	557,0	506,3	<b>Volvo</b> TAD1651 GE EU Stage IIIA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC511TWA002	<b>109.045,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 560 V</b>	546,0	504,7	<b>Volvo</b> TAD 1641GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC501TWAR02	<b>105.975,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 600 V</b>	601,0	567,0	<b>Volvo</b> TAD 1642GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC561TWA002	<b>119.086,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)		SY000A0011H	<b>7.500,00 €</b>
<b>GSW 650 V</b>	653,0	592,9	<b>Volvo</b> TAD1642GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC601TWA002	<b>121.285,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)		SY000A0011H	<b>7.500,00 €</b>
<b>GSW 720 V</b>	723,0	657,0	<b>Volvo</b> TWD 1644 GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC701TWA002	<b>137.945,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)		SY000A0011I	<b>9.800,00 €</b>
<b>GSW 780 V</b>	777,4	707,3	<b>Volvo</b> TWD1645GE EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsetteria)	SC711TWA002	<b>155.262,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)		SY000A0011I	<b>9.800,00 €</b>
↓ SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):							#VALORE!
EFT	Serbatoio maggiorato capacità 2330Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW275-370*					SZ000S000GB	<b>6.103,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 3270Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510*					SZ000S000HK	<b>6.806,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4180Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650					SZ000S000HM	<b>9.438,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4620Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW 720*					SZ000S000J2	<b>10.547,00 €</b>
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP					SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante					SZ000S000DE	<b>854,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore GSW275 - 720V					SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare (GSW275-720V) - NB sovrapprezzo versione ACP						<b>9.600,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo					SZ000S000JA	<b>2.254,00 €</b>
LPT	Basamento a tenuta, predisposto per il totale contenimento dei liquidi con sensore perdite					SZ000S000DH	<b>1.366,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW275-280					SZ000S000BZ	<b>237,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW330-420					SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW455-560					SZ000S000DR	<b>421,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW600-720					SZ000S000DJ	<b>553,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW780					SZ000S000XF	<b>855,00 €</b>
SKB	Kit prese di servizio (4 prese). Disponibile solo per GSW275-780V					SZ000S000D0	<b>898,00 €</b>
→ TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25							

\* = con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo



POWERED BY



- Motori diesel **PERKINS**
- Raffreddamento ad acqua
- Marmitta residenziale
- Ganci di sollevamento laterali
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Pompa man. estrazione olio
- ETB morsettiere allacciamento potenza
- LPT Bacino raccolta liquidi dispersi (optional)
- Quadro elettrico polivalente con modulo di controllo AC-03, predisposto per il comando e controllo automatico e manuale.



Modulo di controllo Automatico/Manuale ACP AC-03  
*Dotazioni Standard*



Ganci di sollevamento laterali <B30  
*Dotazioni Standard*



Scaldiglia motore  
*Supplementi*



Commutazione rete/gruppo motorizzata  
*Accessorio*

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE	Tipo	Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP						
<b>GSW 250 P</b>	250,0	233,3	<b>Perkins</b>	1506A-E88TAG2 [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC231TPA002 SY000A0011E	<b>60.310,00 €</b> <b>2.960,00 €</b>
<b>GSW 275 P</b>	275,0	260,5	<b>Perkins</b>	1506A-E88TAG3 [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC261TPA002 SY000A0011E	<b>61.118,00 €</b> <b>2.960,00 €</b>
<b>GSW 315 P</b>	313,7	286,7	<b>Perkins</b>	1506A-E88TAG4 [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC291TPA002 SY000A0011F	<b>70.414,00 €</b> <b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 340 P</b>	343,4	313,0	<b>Perkins</b>	1506A-E88TAG5 [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC311TPA002 SY000A0011F	<b>73.438,00 €</b> <b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 415 P</b>	407,8	356,1	<b>Perkins</b>	2206A-E13TAG2 [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC361TPA002 SY000A0011F	<b>83.211,00 €</b> <b>3.570,00 €</b>
<b>GSW470 P</b>	462,9	410,9	<b>Perkins</b>	2206A-E13TAG3 [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC411TPA002 SY000A0011G	<b>88.261,00 €</b> <b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 515 P</b>	513,7	467,6	<b>Perkins</b>	2506A-E15TAG1 [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC461TPA002 SY000A0011G	<b>101.095,00 €</b> <b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 550 P</b>	546,0	513,7	<b>Perkins</b>	2506A-E15TAG2 [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC501TPA002 SY000A0011G	<b>107.183,00 €</b> <b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 670 P</b>	675,0	618,3	<b>Perkins</b>	2806A-E18TAG1A [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1000A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC621TPA002 SY000A0011H	<b>142.053,00 €</b> <b>7.500,00 €</b>
<b>GSW 720 P</b>	723,2	670,9	<b>Perkins</b>	2806A-E18TAG2 [1]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M) Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250A)	<b>ETB</b> (Morsettiere)	SC661TPA002 SY000A0011I	<b>144.107,00 €</b> <b>9.800,00 €</b>
↓ SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):								#VALORE!
EFT	Serbatoio maggiorato capacità 2330Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW275-340*						SZ000S000GB	<b>6.103,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 3270Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW415-470						SZ000S000HK	<b>6.806,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4180Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW515-550						SZ000S000HM	<b>9.438,00 €</b>
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP						SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante						SZ000S000DE	<b>854,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore GSW275 - 705V						SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare (GSW275-705V) - NB sovrapprezzo versione ACP							<b>9.600,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo						SZ000S000JA	<b>2.254,00 €</b>
LPT	Basamento a tenuta, predisposto per il totale contenimento dei liquidi con sensore perdite						SZ000S000DH	<b>1.366,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW250-275						SZ000S000BZ	<b>237,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW315-415						SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW470-550						SZ000S000DR	<b>421,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW670						SZ000S000DJ	<b>553,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW720						SZ000S000XF	<b>855,00 €</b>
SKB	Kit prese di servizio (4 prese). Disponibile solo per GSW250-720						SZ000S000D0	<b>898,00 €</b>
→ TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25								

[1] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

\* = con il serbatoio maggiorato variano dimensioni e pesi standard riportati a catalogo

POWERED BY



**VANTAGGI DEL GRUPPO A GAS:**  
**OTTIMIZZATO PER L'USO IN STANDBY**  
**BASSO IMPATTO AMBIENTALE:** Il nostro sistema garantisce il raggiungimento di basse emissioni senza l'uso di SCR. (riduzione selettiva catalitica)  
 Elimina problematiche relative alle perdite di gasolio  
**TEMPO DI FUNZIONAMENTO VIRTUAMENTE ILLIMITATO:** elimina la necessità di primo pieno  
 Elimina il limite di funzionamento relativo alla capacità del serbatoio  
**INSTALLAZIONE SU TETTI DI EDIFICI:** Semplifica il sistema di rifornimento automatico

Motori GENERAC alimentati a metano	Alternatore Meccalte	Sistema di controllo Power Zone® con display 7" touchscreen	Commutazione rete/gruppo motorizzata Accessorio

*Dotazioni Standard*

	MODELLO	POTENZA (kVA)		OTTIMIZZATO PER L'USO IN STANDBY		Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
		LTP	PRP	Marca	Tipo				
↓	<b>GGW 200 G</b>	200,0	180,0	<b>Generac</b>	G14.2 G-Drive	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SV181TXD002	<b>135.822,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
	<b>GGW 300 G</b>	300,0	270,0	<b>Generac</b>	G14.2 G-Drive	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SV271TXD002	<b>154.627,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
	<b>GGW 400 G</b>	400,0	360,0	<b>Generac</b>	G21.9 G-Drive	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SV361TXD002	<b>258.551,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
	<b>GGW 500 G</b>	500,0	450,0	<b>Generac</b>	G25.8 G-Drive	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SV451TXD002	<b>308.070,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
↓	SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):								SOVRAPPREZZO
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP							SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore							SZ000S00103	<b>588,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare - NB sovrapprezzo versione ACP								<b>9.600,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo							SZ000S000JA	<b>2.254,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GGW200-300-400							SZ000S00100	<b>407,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GGW500							SZ000S00101	<b>543,00 €</b>

POWERED BY



- Motori diesel **YANMAR/PERKINS**
- Raffreddamento ad acqua
- Silenziatore industriale
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Quadro manuale MCP fornito di serie con 5 prese.



Sistema di raffreddamento ad acqua

Quadro manuale MCP, fornito di serie con 5 prese  
*Dotazione Standard*

Modulo di controllo automatico/manuale ACP (AC-03)

Commutazione rete/gruppo LTS  
*Accessorio ACP*

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE	Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP					
<b>GBW 10 Y</b>	8,9	8,4	<b>Yanmar</b> 3TNV80F-NGPGE EU Stage V	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LI)		SH100TYAV00	<b>8.776,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LI)		SH100TYAV02	<b>9.508,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)			SY000A00114
<b>GBW 15 Y</b>	13,5	12,6	<b>Yanmar</b> 3TNV88F-UGPGE EU Stage V	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LI)		SH130TYAK00	<b>9.737,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LI)		SH130TYAK02	<b>10.215,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)			SY000A00114
<b>GBW 22 Y</b>	19,0	18,0	<b>Yanmar</b> 4TNV88-BIPGE EU Stage V	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LI)		SH200TYAJ00	<b>11.163,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LI)		SH200TYAJ02	<b>11.673,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)			SY000A00114
<b>GBW 35 Y</b>	32,5	30,5	<b>Yanmar</b> 4TNV98-IGPGE EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SH260TYAR00	<b>14.169,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SH260TYAR02	<b>14.508,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 63A)			SY000A00115
<b>GBW 45 Y</b>	45,9	43,5	<b>Yanmar</b> 4TNV98T-GPGE EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SH450TYAR00	<b>14.946,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SH450TYAR02	<b>15.306,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 80A)			SY000A00116
<b>GBW 10 P</b>	9,7	8,7	<b>Perkins</b> 403D-11G	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LI)		SH100TPAY00	<b>9.918,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LI)		SH100TPAY02	<b>10.172,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)			SY000A00114
<b>GBW 15 P</b>	14,1	12,7	<b>Perkins</b> 403D-15G	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LI)		SH130TPAU00	<b>10.313,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LI)		SH130TPAU02	<b>10.582,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)			SY000A00114
<b>GBW 22 P</b>	21,8	19,8	<b>Perkins</b> 404D-22G EU Stage IIIA	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LI)		SH200TPAS00	<b>11.607,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LI)		SH200TPAS02	<b>11.823,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 40A)			SY000A00114
<b>GBW 30 P</b>	32,5	30,5	<b>Perkins</b> 1103A-33G [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SH260TPAU00	<b>14.142,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SH260TPAU02	<b>14.299,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 63A)			SY000A00115
<b>GBW 45 P</b>	48,0	45,7	<b>Perkins</b> 1103A-33TG1 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SH450TPAQ00	<b>15.801,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SH450TPAQ02	<b>16.006,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 80A)			SY000A00116
↓ ACCESSORI:							
RES	Marmitta residenziale GBW 10-15-22 P/Y					SY000A0009P	<b>129,00 €</b>
	Marmitta residenziale GBW 30- 45P/Y					SY000A0000R	<b>104,00 €</b>
FEC	Compensatore flessibile di dilatazione GBW 10-15-22 P/Y					SY000A0004C	<b>501,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GBW 30- 45P/Y					SY000A0004D	<b>532,00 €</b>
↓ SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):							
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP					SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore (NB solo per versioni con quadro automatico/manuale ACP) GBW 10 Y/P					SZ000S000IR	<b>592,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore (NB solo per versioni con quadro automatico/manuale ACP) GBW 15-45 Y/P					SZ000S00021	<b>466,00 €</b>
→ TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25				Solo RS232-485 RCG2			

[1] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

POWERED BY



- Motori diesel **DEUTZ**
- Alternatori MECCALTE reg. elettronica
- Predisposto per BIODIESEL
- Raffreddamento ad olio con radiatore
- Silenziatore industriale
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica



Motori Deutz raffreddamento ad olio con radiatore



Silenziatore industriale  
Dotazioni Standard



Modulo di controllo automatico/manuale ACP (AC-03)



Commutazione rete/gruppo LTS  
Accessorio ACP

↓	MODELLO	POTENZA (kVA)		Marca	MOTORE		Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO			
		LTP	PRP		Tipo								
	<b>GSL 30 D</b>	32,5	30,5	<b>Deutz</b>	F4M 2011	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)			SG290TDAT00	<b>15.762,00 €</b>			
					EU Stage II						<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	SG290TDAT02	<b>16.122,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 63A)						SY000A00115	<b>1.020,00 €</b>	
	<b>GSL 42 D</b>	44,5	42,3	<b>Deutz</b>	BF4M 2011	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)			SG390TDAP00	<b>17.177,00 €</b>			
					EU Stage II						<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	SG390TDAP02	<b>17.595,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS 63A)						SY000A00115	<b>1.020,00 €</b>	
	<b>GSL 65 D</b>	61,0	57,8	<b>Deutz</b>	BF4M2011C	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)			SG610TDAU00	<b>20.301,00 €</b>			
					EU Stage II						<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	SG610TDAU02	<b>20.761,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i> commutazione rete/gruppo (LTS100A)						SY000A00117	<b>1.123,00 €</b>	
↓	ACCESSORI:												
RES	Marmitta residenziale GSL30-42D								SY000A0000R	<b>104,00 €</b>			
	Marmitta residenziale GSL65D								SY000A00068	<b>210,00 €</b>			
FEC	Compensatore flessibile di dilatazione GSL30-65								SY000A0004D	<b>532,00 €</b>			
↓	SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):									SOVRAPPREZZO			
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP								SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>			
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare)								SZ000S000WH	<b>275,00 €</b>			
EEG	Regolatore giri elettronico EMR								SZ000S00012	<b>1.401,00 €</b>			
PHS	Scaldiglia motore (versioni ACP)								SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>			
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante versioni ACP (non disponibile con KRT kit noleggjo)								SZ000S000WI	<b>760,00 €</b>			
→	TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25												

[!] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

POWERED BY



- Motori diesel **IVECO VOLVO**
- Alternatori **MECCALTE** reg. elettronica
- Raffreddamento ad acqua
- Silenziatore industriale
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica



Protezioni parti mobili  
*Dotazioni Standard*



Modulo di controllo automatico/manuale ACP (AC-03)



Commutazione rete/gruppo LTS  
*Accessorio ACP*



AFP pompa automatica rifornimento  
*Supplemento*

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE		Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP	Marca	Tipo				
<b>GSW65 i</b>	66,4	60,2	<b>FPT Iveco</b>	NEF 45 SM1A EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)		SG600TCAW00	<b>19.342,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)		SG600TCAW02	<b>19.682,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 100A)</i>								
<b>GSW80 i</b>	82,4	74,9	<b>FPT Iveco</b>	NEF 45 SM2A EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)		SG750TCAW00	<b>20.613,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)		SG750TCAW02	<b>20.919,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 125A)</i>								
<b>GSW90 i</b>	92,3	83,8	<b>FPT Iveco</b>	NEF45SM3 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)		SG900TCAY00	<b>22.150,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)		SG900TCAY02	<b>22.304,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 160A)</i>								
<b>GSW110 i</b>	110,9	100,8	<b>FPT Iveco</b>	NEF 45 TM2A EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)		SG101TCAX00	<b>23.415,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)		SG101TCAX02	<b>24.020,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 160A)</i>								
<b>GSW140 i</b>	138,2	125,4	<b>FPT Iveco</b>	NEF45TM3 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)		SG121TCAY00	<b>24.804,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)		SG121TCAY02	<b>24.849,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 200A)</i>								
<b>GSW170 i</b>	164,0	158,0	<b>FPT Iveco</b>	NEF 67 TM3A EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)		SG161TCAY00	<b>29.499,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)		SG161TCAY02	<b>30.105,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 250A)</i>								
<b>GSW190 i</b>	190,6	172,1	<b>FPT Iveco</b>	NEF67TM4 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)		SG191TCAX00	<b>30.650,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)		SG191TCAX02	<b>30.944,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 315A)</i>								
<b>GSW225 i</b>	220,0	203,9	<b>FPT Iveco</b>	NEF67TM7 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.LsT)		SG211TCAX00	<b>33.950,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)		SG211TCAX02	<b>34.229,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 315A)</i>								
<b>GSW110 V</b>	113,0	101,4	<b>Volvo</b>	TAD531GE EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG101TWAZ00	<b>25.867,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG101TWAZ02	<b>26.474,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 160A)</i>								
<b>GSW150 V</b>	145,2	130,1	<b>Volvo</b>	TAD532GE EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG141TWA000	<b>29.951,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG141TWA002	<b>30.684,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 250A)</i>								
<b>GSW170 V</b>	164,0	159,4	<b>Volvo</b>	TAD731GE EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG151TWAZ00	<b>32.825,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG151TWAZ02	<b>33.465,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 250A)</i>								
<b>GSW220 V</b>	220,0	202,7	<b>Volvo</b>	TAD733GE EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG201TWA000	<b>41.948,00 €</b>
					<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG201TWA002	<b>42.948,00 €</b>
<i>Sovrapprezzo (versione ACP): commutazione rete/gruppo (LTS 315A)</i>								

ACCESSORI:			
RES	Marmitta residenziale GSW 65-110I/GSW110V	SY000A0000S	<b>267,00 €</b>
	Marmitta residenziale GSW 90I/GSW140-225I/GSW150-200V	SY000A0007L	<b>495,00 €</b>
	Marmitta residenziale GSW 220V	SY000A0009W	<b>495,00 €</b>
FEC	Compensatore flessibile di dilatazione GSW65-80	SY000A0004D	<b>532,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GSW110-225	SY000A0004E	<b>688,00 €</b>
SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):			SOVRAPPREZZO
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP	SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 65-80I	SZ000S000WH	<b>275,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 140-170I/145-150-165-170-200V	SZ000S0002N	<b>87,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 190-225I/220-225V	SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 90-110I/110V	SZ000S000WG	<b>285,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare (GSW90-225)		<b>8.477,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo NB Costo unitario	SZ000S000N7	<b>892,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore (versioni ACP) Motori Volvo	SZ000S00021	<b>466,00 €</b>
	Scaldiglia motore (versioni ACP) Motori Iveco GSW65-190	SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>
	Scaldiglia motore (versioni ACP) Motori Iveco GSW225	SZ000S000HY	<b>565,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico	SZ000S000BU	<b>1.401,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante versioni ACP (non disponibile con kit noleggio KRT)	SZ000S000WI	<b>760,00 €</b>

→ TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25

[1] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

POWERED BY



- Motori diesel **PERKINS**
- Alternatori **MECCALTE** reg. elettronica
- Raffreddamento ad acqua
- Silenziatore industriale
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica



Protezioni parti mobili



Modulo di controllo automatico/manuale ACP (AC-03)



Commutazione rete/gruppo LTS  
Accessorio ACP



AFP pompa automatica rifornimento  
Supplemento

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE	Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP					
<b>GSW 65 P</b>	66,9	60,7	<b>Perkins</b> 1103A 33TG2 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG600TPAX00	<b>19.042,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG600TPAX02	<b>19.223,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>		commutazione rete/gruppo (LTS 100A)	
<b>GSW 80 P</b>	83,0	78,0	<b>Perkins</b> 1104A 44TG2 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG800TPAY00	<b>20.857,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG800TPAY02	<b>21.291,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>		commutazione rete/gruppo (LTS125A)	
<b>GSW 110 P</b>	114,7	103,8	<b>Perkins</b> 1104C 44TAG2 EU Stage II	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG101TPAY00	<b>23.949,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG101TPAY02	<b>24.355,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>		commutazione rete/gruppo (LTS200A)	
<b>GSW150 P</b>	148,0	140,4	<b>Perkins</b> 1106A-70TG1 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG131TPAW00	<b>30.516,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG131TPAW02	<b>30.943,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>		commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	
<b>GSW165 P</b>	164,0	150,6	<b>Perkins</b> 1106A-70TAG2 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG151TPAT00	<b>33.564,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG151TPAT02	<b>34.082,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>		commutazione rete/gruppo (LTS 250A)	
<b>GSW200 P</b>	203,0	182,7	<b>Perkins</b> 1106A-70TAG3 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG191TPAX00	<b>37.330,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG191TPAX02	<b>37.828,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>		commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	
<b>GSW220 P</b>	215,9	195,7	<b>Perkins</b> 1106A-70TAG4 [1]	<b>MCP</b> Manuale (ALT.M)		SG211TPAY00	<b>41.916,00 €</b>
				<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)		SG211TPAY02	<b>42.467,00 €</b>
				<i>Sovrapprezzo (versione ACP):</i>		commutazione rete/gruppo (LTS 315A)	
<b>ACCESSORI:</b>							
RES	Marmitta residenziale GSW 65-110					SY000A0000S	<b>267,00 €</b>
	Marmitta residenziale GSW 150-220					SY000A0007L	<b>495,00 €</b>
FEC	Compensatore flessibile di dilatazione GSW65-80					SY000A0004D	<b>532,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GSW110-220P					SY000A0004E	<b>688,00 €</b>
<b>SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):</b>							
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP					SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare GSW110-220P - NB sovrapprezzo versione ACP						<b>8.477,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo NB Costo unitario					SZ000S000N7	<b>892,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 65-80P					SZ000S000WH	<b>275,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 150-167P					SZ000S0002N	<b>87,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 95-115P					SZ000S000WG	<b>285,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (standard di serie tripolare) GSW 180-220P					SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico GSW65P					SZ000S000BU	<b>1.401,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico GSW67P					SZ000S000P3	<b>1.133,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico GSW80P					SZ000S000P4	<b>1.681,00 €</b>
EEG	Regolatore giri elettronico GSW165-210P					SZ000S00012	<b>1.401,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore (versioni ACP) GSW65-220P					SZ000S000HY	<b>565,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante versioni ACP (non disponibile con kit noleggino KRT)					SZ000S000WI	<b>760,00 €</b>
<b>TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25</b>							

[1] = per applicazioni stazionarie, secondo direttiva EU 2004/26 (emendamento 2002/88 EU97/98/EC) applicata a motori da 18 a 560kWm

POWERED BY



- Motori diesel **FPT Iveco / Doosan**
- Raffreddamento ad acqua
- Ganci di sollevamento
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Quadro elettrico polivalente, con modulo di controllo AC-03 predisposto per il comando e controllo automatico e manuale.



Modulo di controllo Automatico/Manuale AC-03  
*Dotazione Standard*



Commutazione rete/gruppo motorizzata (ABB o)  
*Accessorio*



Scaldiglia motore  
*Supplementi*



MPP quadro di parallelo modulare con connettori e  
*Supplementi*

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE	Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP					
<b>GSW 275 i</b>	275,0	261,4	<b>FPT Iveco</b> C87TE3	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG261TCAY02	<b>47.286,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)		SY000A0011E	<b>2.960,00 €</b>
<b>GSW 330 i</b>	330,0	317,3	<b>FPT Iveco</b> C87TE4	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG301TCAY02	<b>53.795,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 370 i</b>	385,3	350,1	<b>FPT Iveco</b> C13TE2A EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG351TCAY02	<b>62.195,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 460 i</b>	450,0	409,6	<b>FPT Iveco</b> C13TE3A EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG451TCAY02	<b>68.700,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 545 i</b>	538,8	498,8	<b>FPT Iveco</b> C13TE7	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG501TCAY02	<b>81.942,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 665 i</b>	658,3	596,8	<b>FPT Iveco</b> C16TE1W	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.LsT)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG621TCAY02	<b>96.936,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 275 DO</b>	275	264	<b>Doosan</b> P126TI EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG251T5AZ02	<b>45.566,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo Motorizzata (LTS 400A)		SY000A0011E	<b>2.960,00 €</b>
<b>GSW 310 DO</b>	310	274	<b>Doosan</b> P126TI EU Stage II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG271T5AZ02	<b>46.584,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 330 DO</b>	330	302	<b>Doosan</b> P126TI-II	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG301T5AZ02	<b>51.140,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 510 DO</b>	508	460	<b>Doosan</b> DP158LC	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG461T5AZ02	<b>77.059,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 580 DO</b>	582	528	<b>Doosan</b> DP158LD	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG531T5AZ02	<b>87.635,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)		SY000A0011H	<b>7.500,00 €</b>
<b>GSW 630 DO</b>	632	573	<b>Doosan</b> DP180LA	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG571T5AZ02	<b>94.802,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)		SY000A0011H	<b>7.500,00 €</b>
<b>GSW 705 DO</b>	703	637	<b>Doosan</b> DP180LB	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG641T5AZ02	<b>99.002,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)		SY000A0011I	<b>9.800,00 €</b>
<b>GSW 755 DO</b>	760	689	<b>Doosan</b> DP222LB	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG691T5AZ02	<b>113.629,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)		SY000A0011I	<b>9.800,00 €</b>
<b>GSW830 DO</b>	831	753	<b>Doosan</b> DP222LC	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG751T5AZ02	<b>127.921,00 €</b>
			[ ]	Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250A)		SY000A0011I	<b>9.800,00 €</b>
<b>ACCESSORI:</b>							
RES	Marmitta residenziale GSW275-330					SY000A00083	<b>1.406,00 €</b>
	Marmitta residenziale GSW370-830					SY000A000L2	<b>3.492,00 €</b>
FEC	Compensatore flessibile di dilatazione GSW275-330					SY000A000WY	<b>649,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GSW370-830					SY000A000WR	<b>930,00 €</b>
<b>SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):</b>						<b>SOVRAPPREZZO</b>	
EFT	Serbatoio maggiorato capacità 2330Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW275-330D*					SZ000S000GB	<b>6.103,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4180Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW510-705*					SZ000S000HM	<b>9.438,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4620Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW 755-830*					SZ000S000J2	<b>10.547,00 €</b>
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP					SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante					SZ000S000DE	<b>854,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore GSW275-830DO					SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare Doosan - NB sovrapprezzo versione ACP						<b>9.600,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo					SZ000S000JA	<b>2.254,00 €</b>
LPT	Basamento a tenuta, predisposto per il totale contenimento dei liquidi con sensore perdite					SZ000S000E3	<b>1.366,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW275					SZ000S000BZ	<b>237,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW310-330					SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW510DO					SZ000S000DR	<b>421,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW580-705DO					SZ000S000DJ	<b>553,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW755-830DO					SZ000S000XF	<b>855,00 €</b>
SKB	Kit prese di servizio (4 prese)					SZ000S000D0	<b>898,00 €</b>
<b>TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25</b>							

POWERED BY



- Motori diesel **VOLVO**
- Raffreddamento ad acqua
- Ganci di sollevamento
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Quadro elettrico polivalente, con modulo di controllo AC-03 predisposto per il comando e controllo automatico e manuale.



Modulo di controllo Automatico/Manuale la ACP AC-03  
*Dotazione Standard*



Commutazione rete/gruppo motorizzata (ABB o  
*Accessorio*



Scaldiglia motore  
*Supplementi*



MPP quadro di parallelo modulare con connettori e  
*Supplementi*

MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE	Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP					
<b>GSW 275 V</b>	275,0	251,5	<b>Volvo</b> TAD734GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG251TWAR04	<b>50.708,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo Motorizzata (LTS 400A)		SY000A0011E	<b>2.960,00 €</b>
<b>GSW 330 V</b>	330,0	315,0	<b>Volvo</b> TAD 1342 GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG311TWA002	<b>59.351,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 370 V</b>	370,0	354,1	<b>Volvo</b> TAD1342 GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG351TWA002	<b>60.399,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 415 V</b>	416,1	379,8	<b>Volvo</b> TAD 1343 GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG371TWAR04	<b>69.094,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 460 V</b>	455,6	414,6	<b>Volvo</b> TAD 1344 GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG411TWA002	<b>73.408,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 510 V</b>	505,9	455,4	<b>Volvo</b> TAD 1345 GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG451TWAR02	<b>85.297,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 560 V</b>	546,0	504,7	<b>Volvo</b> TAD 1641GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG501TWAR02	<b>97.194,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 600 V</b>	601,0	567,0	<b>Volvo</b> TAD 1642GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG561TWA002	<b>110.161,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1000A)		SY000A0011H	<b>7.500,00 €</b>
<b>GSW 650 V</b>	653,0	592,9	<b>Volvo</b> TAD1642GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG601TWA002	<b>112.324,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1000A)		SY000A0011H	<b>7.500,00 €</b>
<b>GSW 720 V</b>	723,0	657,0	<b>Volvo</b> TWD 1644 GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG701TWA002	<b>125.029,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)		SY000A0011I	<b>9.800,00 €</b>
<b>GSW 780 V</b>	777,4	707,3	<b>Volvo</b> TWD1645GE EU Stage II	<b>ACP Automatico/Manuale (ALT.M)</b>	<b>ETB (Morsettiera)</b>	SG711TWA002	<b>142.839,00 €</b>
				Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1250A)		SY000A0011I	<b>9.800,00 €</b>

ACCESSORI:			
RES	Marmitta residenziale GSW275	SY000A00083	<b>1.406,00 €</b>
	Marmitta residenziale GSW330-460	SY000A00093	<b>2.033,00 €</b>
	Marmitta residenziale GSW 510-720	SY000A00094	<b>1.803,00 €</b>
FEC	Compensatore flessibile di dilatazione GSW275	SY000A00084	<b>649,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GSW330-510V	SY000A00096	<b>649,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GSW560-720	SY000A00097	<b>1.044,00 €</b>
SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):			
EFT	Serbatoio maggiorato capacità 2330Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW275-370*	SZ000S000GB	<b>6.103,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 3270Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW405-460 GSW510*	SZ000S000HK	<b>6.806,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4180Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW505 GSW555-650	SZ000S000HM	<b>9.438,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4620Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW 720*	SZ000S000J2	<b>10.547,00 €</b>
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP	SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante	SZ000S000DE	<b>854,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore GSW275 - 720V	SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare (GSW275-720V) - NB sovrapprezzo versione ACP		<b>9.600,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo	SZ000S000JA	<b>2.254,00 €</b>
LPT	Basamento a tenuta, predisposto per il totale contenimento dei liquidi con sensore perdite	SZ000S000DH	<b>1.366,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW275-280	SZ000S000BZ	<b>237,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW330-420	SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW455-560	SZ000S000DR	<b>421,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW600-720	SZ000S000DJ	<b>553,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW780	SZ000S000XF	<b>855,00 €</b>
SKB	Kit prese di servizio (4 prese). Disponibile solo per GSW275-780V	SZ000S000D0	<b>898,00 €</b>
→ TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25			



POWERED BY



- Motori diesel **PERKINS**
- Raffreddamento ad acqua
- Marmitta residenziale
- Ganci di sollevamento laterali
- Base forcabile con carrelli
- Liquidi motore e batteria carica
- Pompa man. estrazione olio
- ETB morsettiera allacciamento potenza
- LPT Bacino raccolta liquidi dispersi (optional)
- Quadro elettrico polivalente con modulo di controllo AC-03, predisposto per il comando e controllo automatico e manuale.



Modulo di controllo Automatico/Manuale ACP AC-03  
*Dotazione Standard*



Commutazione rete/gruppo motorizzata (ABB o...)  
*Accessorio*



Scaldiglia motore  
*Supplementi*



MPP quadro di parallelo modulare con connettori e...  
*Supplementi*

MODELLO	POTENZA (kVA)		Marca	MOTORE		Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP		Tipo					
<b>GSW 250 P</b>	250,0	233,3	<b>Perkins</b>	1506A-E88TAG2	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG231TPA002	<b>51.061,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)		SY000A0011E	<b>2.960,00 €</b>
<b>GSW 275 P</b>	275,0	260,5	<b>Perkins</b>	1506A-E88TAG3	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG261TPA002	<b>53.489,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 400A)		SY000A0011E	<b>2.960,00 €</b>
<b>GSW 315 P</b>	313,7	286,7	<b>Perkins</b>	1506A-E88TAG4	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG291TPA002	<b>63.885,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 340 P</b>	343,4	313,0	<b>Perkins</b>	1506A-E88TAG5	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG311TPA002	<b>66.937,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW 415 P</b>	407,8	356,1	<b>Perkins</b>	2206A-E13TAG2	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG361TPA002	<b>77.254,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
<b>GSW470 P</b>	462,9	410,9	<b>Perkins</b>	2206A-E13TAG3	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG411TPA002	<b>82.731,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 515 P</b>	513,7	467,6	<b>Perkins</b>	2506A-E15TAG1	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG461TPA002	<b>91.259,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 550 P</b>	546,0	513,7	<b>Perkins</b>	2506A-E15TAG2	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG501TPA002	<b>96.323,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
<b>GSW 670 P</b>	675,0	618,3	<b>Perkins</b>	2806A-E18TAG1A	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG621TPA002	<b>133.379,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1000A)		SY000A0011H	<b>7.500,00 €</b>
<b>GSW 720 P</b>	723,2	670,9	<b>Perkins</b>	2806A-E18TAG2	[]	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SG661TPA002	<b>136.278,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS1250A)		SY000A0011I	<b>9.800,00 €</b>
↓ ACCESSORI:									
RES	Marmitta residenziale GSW250-275							SY000A0014G	<b>1.406,00 €</b>
	Marmitta residenziale GSW315-415							SY000A0014H	<b>2.033,00 €</b>
	Marmitta residenziale GSW470-550							SY000A0014I	<b>1.803,00 €</b>
	Marmitta residenziale GSW670-720							SY000A0014J	<b>1.803,00 €</b>
FEC	Compensatore flessibile di dilatazione GSW250							SY000A0014C	<b>649,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GSW275-340							SY000A0014D	<b>649,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GSW415-470							SY000A0014E	<b>930,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GSW515-550							SY000A0014F	<b>1.044,00 €</b>
	Compensatore flessibile di dilatazione GSW670-720							SY000A00147	<b>1.044,00 €</b>
↓ SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):									
EFT	Serbatoio maggiorato capacità 2330Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW275-340*							SZ000S000GB	<b>6.103,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 3270Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW415-470							SZ000S000HK	<b>6.806,00 €</b>
	Serbatoio maggiorato capacità 4180Litri con bacino raccolta perdite integrato a bordo Modelli GSW515-550							SZ000S000HM	<b>9.438,00 €</b>
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP							SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante							SZ000S000DE	<b>854,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore GSW275 - 705V							SZ000S000D2	<b>618,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare (GSW275-705V) - NB sovrapprezzo versione ACP								<b>9.600,00 €</b>
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo							SZ000S000JA	<b>2.254,00 €</b>
LPT	Basamento a tenuta, predisposto per il totale contenimento dei liquidi con sensore perdite							SZ000S000DH	<b>1.366,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW250-275							SZ000S000BZ	<b>237,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW315-415							SZ000S000D3	<b>297,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW470-550							SZ000S000DR	<b>421,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW670							SZ000S000DJ	<b>553,00 €</b>
SKB	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW720							SZ000S000XF	<b>855,00 €</b>
	Kit prese di servizio (4 prese). Disponibile solo per GSW250-720							SZ000S000D0	<b>898,00 €</b>
→ TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25									

POWERED BY



**VANTAGGI DEL GRUPPO A GAS:**  
**OTTIMIZZATO PER L'USO IN STANDBY**  
**BASSO IMPATTO AMBIENTALE:** Il nostro sistema garantisce il raggiungimento di basse emissioni senza l'uso di SCR (riduzione selettiva catalitica)  
 Elimina problematiche relative alle perdite di gasolio  
**TEMPO DI FUNZIONAMENTO VIRTUALLY ILLIMITATO:** elimina la necessità di primo pieno  
 Elimina il limite di funzionamento relativo alla capacità del serbatoio  
**INSTALLAZIONE SU TETTI DI EDIFICI:** Semplifica il sistema di rifornimento automatico



Motori GENERAC alimentati a metano



Alternatore Meccalte



Sistema di controllo Power Zone® con display 7" touchscreen



Commutazione rete/gruppo motorizzata Accessorio

Dotazioni Standard

	MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE	Quadro di controllo	Dotazioni	CODICE	PREZZO	
		LTP	PRP						Marca
↓	<b>GGW 200 G</b>	200,0	180,0	<b>Generac</b>	G14.2 G-Drive	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SQ181TXD002	<b>122.836,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
↓	<b>GGW 300 G</b>	300,0	270,0	<b>Generac</b>	G14.2 G-Drive	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SQ271TXD002	<b>142.579,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
↓	<b>GGW 400 G</b>	400,0	360,0	<b>Generac</b>	G21.9 G-Drive	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SQ361TXD002	<b>243.038,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 630A)		SY000A0011F	<b>3.570,00 €</b>
↓	<b>GGW 500 G</b>	500,0	450,0	<b>Generac</b>	G25.8 G-Drive	<b>ACP</b> Automatico/Manuale (ALT.M)	<b>ETB</b> (Morsettiera)	SQ451TXD002	<b>292.286,00 €</b>
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 800A)		SY000A0011G	<b>5.250,00 €</b>
↓	SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):								
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP						SZ000S000EC	<b>390,00 €</b>	
PHS	Scaldiglia motore						SZ000S00103	<b>588,00 €</b>	
MPP	Quadro di parallelo modulare - NB sovrapprezzo versione ACP								
CMT	Test di collaudo specifico (interno) in base all'abbinamento, e al funzionamento, dei GE in parallelo						SZ000S000JA	<b>2.254,00 €</b>	
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GGW200-300-400						SZ000S00100	<b>407,00 €</b>	
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GGW500						SZ000S00101	<b>543,00 €</b>	

# SERIE GSW 815-1270

GENERATORI STAZIONARI 1500 giri/min  
VERSIONI APERTE COFANATE & CONTAINER  
400/230V 50Hz

POWERED BY



- Motori diesel **Perkins MTU**
- Raffreddamento ad acqua.
- Serbatoio integrato da 1000 litri con bacino raccolta perdite
- Liquidi motore e batteria carica.
- Pompa man. estrazione olio.
- Quadro elettrico polivalente, con modulo di controllo AC-03 predisposto per il comando e controllo automatico e manuale.



MODELLO	POTENZA (kVA)		MOTORE	VERSIONE - Quadro di controllo	CODICE	PREZZO
	LTP	PRP				
<b>GSW 815 P</b>	826,2	751,3	<b>Perkins</b>	4006-23TAG2A	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG731TPAY01 <b>167.855,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC731TPAY01 <b>180.868,00 €</b>
					<b>Container 20'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS731TPAY01 <b>223.384,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 1250A)	SY000A0011I <b>9.800,00 €</b>
<b>GSW 875 P</b>	899,0	802,0	<b>Perkins</b>	4006-23 TAG3A	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG801TPAY01 <b>171.198,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC801TPAY01 <b>182.899,00 €</b>
					<b>Container 20'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS801TPAY01 <b>225.428,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 1250A)	SY000A0011I <b>9.800,00 €</b>
<b>GSW 870 M</b>	871,4	788,1	<b>MTU</b>	12V2000G65	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG791TMAY01 <b>197.020,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC791TMAY01 <b>220.500,00 €</b>
					<b>Container 20'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS791TMAY01 <b>254.933,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 1250A)	SY000A0011I <b>9.800,00 €</b>
<b>GSW 880 M</b>	874,0	802,0	<b>MTU</b>	12V2000G26F	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG801TMA001 <b>192.251,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC801TMA001 <b>222.315,00 €</b>
					<b>Container 20'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS801TMA001 <b>251.367,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 1600A)	SY000A0011J <b>12.449,00 €</b>
<b>GSW 1000 M</b>	1010,1	913,5	<b>MTU</b>	16V2000G25	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG911TMAY01 <b>222.346,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC911TMAY01 <b>246.926,00 €</b>
					<b>Container 20'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS911TMAY01 <b>281.359,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 1600A)	SY000A0011J <b>12.449,00 €</b>
<b>GSW 1010 M</b>	1005,0	909,0	<b>MTU</b>	16V2000G16F	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG921TMA001 <b>203.691,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC921TMA001 <b>234.425,00 €</b>
					<b>Container 20'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS921TMA001 <b>263.476,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 1600A)	SY000A0011J <b>12.449,00 €</b>
<b>GSW 1100 M</b>	1116,0	1110,0	<b>MTU</b>	16V2000G26F	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG991TMA001 <b>218.453,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC991TMA001 <b>249.630,00 €</b>
					<b>Container 20'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS991TMA001 <b>278.681,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 1600A)	SY000A0011J <b>12.449,00 €</b>
<b>GSW 1120 M</b>	1119,7	1013,1	<b>MTU</b>	16V2000G65	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG102TMAY01 <b>238.744,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC102TMAY01 <b>259.961,00 €</b>
					<b>Container 20'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS102TMAY01 <b>293.893,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 1600A)	SY000A0011J <b>12.449,00 €</b>
<b>GSW 1260 M</b>	1262,4	1142,4	<b>MTU</b>	18V2000G65	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG112TMAX01 <b>277.413,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC112TMAX01 <b>308.194,00 €</b>
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS112TMAX01 <b>371.759,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 2000A)	SY000A0011K <b>21.502,00 €</b>
<b>GSW 1270 M</b>	1267,0	1147,0	<b>MTU</b>	16V2000G86F	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG122TMA001 <b>259.391,00 €</b>
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC122TMA001 <b>289.195,00 €</b>
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS122TMA001 <b>353.454,00 €</b>
					<i>Sovrapprezzo:</i> Commutazione rete/gruppo (LTS 2000A)	SY000A0011K <b>21.502,00 €</b>

↓ SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):		
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP	SZ000S000SV <b>390,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante	SZ000S000LH <b>1.077,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore GSW815-1270	<b>1.053,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW 815-1120M	<b>669,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) GSW 1260-1270M	<b>1.585,00 €</b>
MPP	Quadro di parallelo modulare	<b>12.495,00 €</b>
RES	Marmitta residenziale (riduzione 35-38 dBA) GSW 815 1120 VERSIONI APERTE	<b>4.644,00 €</b>
	Marmitta residenziale (riduzione 35-38 dBA) GSW 1260-1270 VERSIONE APERTA	<b>6.477,00 €</b>
FEC	Compensatore flessibile di dilatazione (VERSIONI APERTE)	<b>768,00 €</b>
→ TELECONTROLLO/TELEGESTIONE (QUADRO ACP AC-03) vedere accessori Pag.25		

POWERED BY

Dotazioni standard:

- Motori diesel **MTU Perkins**
- Raffreddamento ad acqua.
- Serbatoio integrato da 1000 litri con bacino raccolta perdite
- Vers. Aperta comprensiva di marmitta industriale e compensatore flessibile di dilatazione

La serie GSW identifica i generatori PRAMAC con potenze > 1MW e/o i prodotti sviluppati su specifiche richieste e capitolati tecnici del cliente.

Un apposito staff, altamente specializzato, è in grado di: valutare, cooperare, studiare, proporre, offrire e fornire soluzioni su misura che soddisfano il più ampio campo di applicazioni. Ogni modello, oltre alla fornitura "standard" (disponibile a listino con supplementi o accessori std), può essere personalizzato e sviluppato con: appositi pannelli di controllo (logiche e dotazioni come da specifiche); cofanature e container speciali (anche in versione supersilenziata); alternatori maggiorati e/o con tensioni "particolari"; sistemi di avviamento, di raffreddamento e di scarico speciali, oltre ad eventuali cooperazioni con il cliente per lo sviluppo del progetto, collaudi presenziati, installazioni chiavi in mano, ricambi consigliati e contratti di manutenzione programmata.



MODELLO	POTENZA (kVA)		Marca	MOTORE	VERSIONE - Quadro di controllo	CODICE	PREZZO	
	LTP	PRP		Tipo				
<b>GSW 1400M</b>	1.396	1.263	<b>MTU</b>	18V2000G26F	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG132TMA001	<b>300.558,00 €</b>	
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC132TMA001	<b>330.979,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS132TMA001	<b>395.239,00 €</b>	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2000A)	SY000A0011K	<b>21.502,00 €</b>	
<b>GSW 1505M</b>	1.520	1.401	<b>MTU</b>	12V4000G14RF	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG142TMAZ01	<b>413.202,00 €</b>	
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC142TMAZ01	<b>455.366,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS142TMAZ01	<b>517.927,00 €</b>	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2500A)	SY000A0011L	<b>26.989,00 €</b>	
<b>GSW 1775M</b>	1.780	1.661	<b>MTU</b>	12V4000G74F	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG162TMAZ01	<b>439.391,00 €</b>	
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC162TMAZ01	<b>493.065,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS162TMAZ01	<b>544.509,00 €</b>	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2500A)	SY000A0011L	<b>26.989,00 €</b>	
<b>GSW 2045M</b>	2044	1854	<b>MTU</b>	12V4000G84F	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG182TMAZ01	<b>552.606,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS182TMAZ01	<b>659.422,00 €</b>	
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	<b>29.923,00 €</b>
<b>GSW 2275M</b>	2268	2111	<b>MTU</b>	16V4000G74F	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG212TMAZ01	<b>597.565,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS212TMAZ01	<b>705.055,00 €</b>	
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	<b>29.923,00 €</b>
<b>GSW 2605M</b>	2556	2317	<b>MTU</b>	16V4000G84F	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG232TMAZ01	<b>679.366,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS232TMAZ01	<b>787.529,00 €</b>	
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 4000A)		
<b>GSW 2805M</b>	2750	2582	<b>MTU</b>	20V4000G64F				
<b>GSW 3105M</b>	3171	2876	<b>MTU</b>	20V4000G74F				
<b>GSW 3365M</b>	3300	3083	<b>MTU</b>	20V4000G84F				
<b>GSW 1130P</b>	1147	1044	<b>Perkins</b>	4008 TAG2A	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG102TPAX01	<b>217.150,00 €</b>	
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC102TPAX01	<b>249.675,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS102TPAX01	<b>309.904,00 €</b>	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 1600A)	SY000A0011J	<b>12.449,00 €</b>	
<b>GSW 1270P</b>	1266	1136	<b>Perkins</b>	4008-30TAG3	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG112TPA001	<b>264.279,00 €</b>	
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC112TPA001	<b>311.159,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS112TPA001	<b>359.032,00 €</b>	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2000A)	SY000A0011K	<b>21.502,00 €</b>	
<b>GSW 1400P</b>	1399	1266	<b>Perkins</b>	4012 46 TWG2A	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG122TPAY01	<b>314.317,00 €</b>	
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC122TPAY01	<b>349.418,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS122TPAY01	<b>399.270,00 €</b>	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2000A)	SY000A0011K	<b>21.502,00 €</b>	
<b>GSW 1510P</b>	1519	1382	<b>Perkins</b>	4012-46 TWG3A	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG132TPAY01	<b>350.442,00 €</b>	
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC132TPAY01	<b>390.782,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS132TPAY01	<b>437.323,00 €</b>	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2500A)	SY000A0011L	<b>26.989,00 €</b>	
<b>GSW 1650P</b>	1620	1550	<b>Perkins</b>	4012 46 TAG2A	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG152TPAY01	<b>365.315,00 €</b>	
					<b>Cofanata</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SC152TPAY01	<b>404.251,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS152TPAY01	<b>466.409,00 €</b>	
					Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 2500A)	SY000A0011L	<b>26.989,00 €</b>	
<b>GSW 1780P</b>	1780	1700	<b>Perkins</b>	4012-46 TAG3A	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG172TPA001	<b>391.525,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS172TPA001	<b>492.867,00 €</b>	
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	<b>29.923,00 €</b>
<b>GSW 2025P</b>	2046	1893	<b>Perkins</b>	4016-61TRG1	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG182TPA001	<b>511.443,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS182TPA001	<b>671.458,00 €</b>	
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	<b>29.923,00 €</b>
<b>GSW 2030P</b>	2046	1893	<b>Perkins</b>	4016-TAG1A	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG192TPAZ01	<b>534.413,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS192TPAZ01	<b>644.377,00 €</b>	
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	<b>29.923,00 €</b>
<b>GSW 2265P</b>	2268	2021	<b>Perkins</b>	4016-TAG2A	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG222TPA001	<b>558.355,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS222TPA001	<b>668.572,00 €</b>	
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	<b>29.923,00 €</b>
<b>GSW 2266P</b>	2268	2021	<b>Perkins</b>	4016-61TRG2	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG202TPA001	<b>535.130,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS202TPA001	<b>685.768,00 €</b>	
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 3200A)	SY000A0011M	<b>29.923,00 €</b>
<b>GSW 2520P</b>	2520	2269	<b>Perkins</b>	4016-61TRG3	<b>Aperta</b> - Quadro Automatico/Manuale (ACP)	SG252TPA001	<b>575.495,00 €</b>	
					<b>Container 40'</b> - Quadro Aut./Man. (ACP)	SS252TPA001	<b>723.846,00 €</b>	
						Commutazione rete/gruppo motorizzata (LTS 4000A)		
↓	SUPPLEMENTI (disponibili solo all'origine):						SOVRAPPREZZO	
ADI	Protezione differenziale regolabile (tipo A) - solo versioni ACP						SZ000S000SV	<b>390,00 €</b>
AFP	Pompa automatica rifornimento carburante							<b>1.077,00 €</b>
PHS	Scaldiglia motore							<b>1.486,00 €</b>
TIF	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) fino a 1780 KVA							<b>1.436,00 €</b>
	Protezione magnetotermica quadripolare (protezione standard di serie tripolare) fino a 2600 KVA							<b>2.343,00 €</b>
RES	Marmitta residenziale (riduzione 35-38 dBA) VERSIONI APERTE							<b>Su Richiesta</b>
FEC	Compensatore flessibile di dilatazione (VERSIONI APERTE)							<b>Su Richiesta</b>

# TELECONTROLLO QUADRO ACP AC-03

ACCESSORI  
GENERATORI STAZIONARI 1500 giri/min

↓ ACCESSORI	Forniti sciolti, montaggio ed eventuale progr. a cura del cliente	Caratteristiche	CODICE	PREZZO
RCG		<b>RCG16:</b> Kit GSM/GPRS per il totale controllo a distanza tramite PC, completo di antenna e modem (SIM esclusa). Solo per ACP	SY000A000WM	<b>410,00 €</b>
		<b>RCG2:</b> Kit comunicazione seriale RS232+485	SY000A0005N	<b>148,00 €</b>
		<b>RCG15:</b> Modulo (IB-LITE) per connessione alla rete LAN ETHERNET	SY000A000F9	<b>222,00 €</b>
		<b>RCG11:</b> Modulo RS232 solo per modelli serie GB* (NB fornito come standard sui modelli serie GS*)	SY000A0005P	<b>64,00 €</b>
		Controllo da remoto tramite ulteriore modulo AC 03 via RS232 (o supplemento RS485 x 2 moduli)	SY000A0005F	<b>569,00 €</b>
		Sinottico remoto IGL-RA15 fornito, connessione CAN bus (distanza <200metri). Allarmi e indicazioni di stato da configurare tramite l'apposito software LiteEdit (fino a 15 indicazioni di stato).	SY000A0005E	<b>388,00 €</b>
TLP		<b>TLP7:</b> Modulo estensione telesegnali 8in /8out (IG-IOM) + (I-RB 8 12V) <= GSW 220	SY000A0005I	<b>783,00 €</b>
		<b>TLP5:</b> Modulo estensione telesegnali 8in /8out (IG-IOM) + (I-RB 8 24V) >= GSW 275 & GSW225V	SY000A000L4	<b>988,00 €</b>
↓ SUPPLEMENTI	Disponibili all'origine (componenti assemblati)		CODICE	PREZZO
RCG11	<b>RCG11:</b> Modulo RS232 solo per modelli serie GB* (NB fornito come standard sui modelli serie GS*)		SZ000S000K2	<b>119,00 €</b>
RCG16	Kit GSM/GPRS fornito assemblato a bordo macchina. Solo per ACP		SZ000S000N6	<b>410,00 €</b>
TLP7	Modulo estensione telesegnali 8in /8out (IG-IOM) + (I-RB 8 12V) (x modelli <= GSW 220)		SZ000S000JW	<b>875,00 €</b>
TLP5	Modulo estensione telesegnali 8in /8out (IG-IOM) + (I-RB 8 24V) (x modelli >= GSW 275 & GSW225V)		SZ000S000JP	<b>1.448,00 €</b>

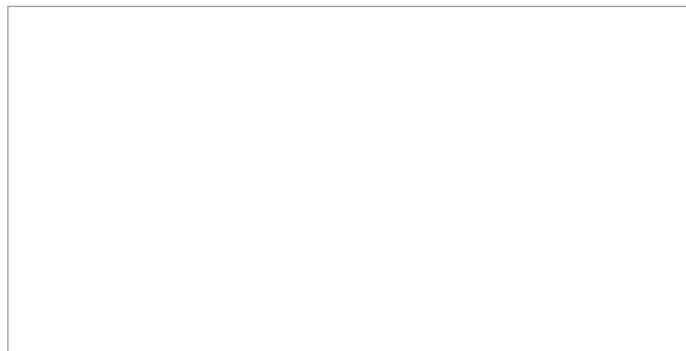
## CISTERNE

ACCESSORI

↓ MODELLO	Caratteristiche	Capacità litri	CODICE	PREZZO
TSO <b>MONOPARETE DA ESTERNO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Bacino di raccolta con rubinetto a sfera (scarico di fondo), supporti di appoggio, fissaggi interni serbatoio.</li><li>Dispositivo omologato limitatore di carico al 90%.</li><li>Galleggiante per segnalazione minimo livello.</li><li>Passo d'uomo con raccordi per il collegamento (mandata, ritorno e sfiato).</li></ul>	1.000	SYP00A0000L	<b>3.715,00 €</b>
		2.000	SYC00A000C9	<b>4.372,00 €</b>
		3.000	SYP00A0000C	<b>4.793,00 €</b>
		5.000	SYP00A0000D	<b>5.511,00 €</b>
		10.000	SYP00A0000N	<b>8.074,00 €</b>
		15.000	SYP00A0000M	<b>10.105,00 €</b>
TDO <b>DOPPIA PARETE DA ESTERNO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Dispositivo di monitoraggio in continuo delle perdite omologato. Segnalazione perdite attraverso liquido di controllo inserito nell'intercapedine e dispositivo elettronico, che rileva e segnala eventuali perdite con allarme ottico e acustico a distanza.</li><li>Dispositivo omologato limitatore di carico al 90%.</li><li>Galleggiante per segnalazione minimo livello.</li><li>Passo d'uomo con raccordi per il collegamento (mandata, ritorno e sfiato).</li><li>Gambe di appoggio.</li></ul>	1.000	SYP00A0000B	<b>4.929,00 €</b>
		2.000	SYP00A0000H	<b>5.536,00 €</b>
		3.000	SYP00A0000I	<b>5.994,00 €</b>
		5.000	SYP00A0000J	<b>7.567,00 €</b>
		10.000	SY000A0006R	<b>9.486,00 €</b>
		15.000	SYP00A0000K	<b>12.161,00 €</b>
TDU <b>DOPPIA PARETE DA INTERNO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Dispositivo di monitoraggio in continuo delle perdite omologato. Segnalazione perdite attraverso liquido di controllo inserito nell'intercapedine e dispositivo elettronico (che rileva e segnala eventuali perdite con allarme ottico e acustico a distanza).</li><li>Dispositivo omologato limitatore di carico al 90%.</li><li>Galleggiante per segnalazione minimo livello.</li><li>Passo d'uomo con raccordi per il collegamento (mandata, ritorno e sfiato).</li></ul>	1.000	SYP00A0000E	<b>5.127,00 €</b>
		2.000	SYP00A0000F	<b>5.858,00 €</b>
		3.000	SYP00A0000I	<b>6.440,00 €</b>
		5.000	SY000A0006M	<b>8.062,00 €</b>
		10.000	SY000A0006Q	<b>10.006,00 €</b>
		15.000	SYP00A0000G	<b>12.768,00 €</b>

Caratteristiche tecniche e dotazioni possono variare per innovazione del prodotto

Caratteristiche tecniche e dotazioni possono variare per innovazione del prodotto



**WE ARE THE ENERGY GENERATION!**

**PR INDUSTRIAL SRL**

Località Il Piano, 53031 Casole d'Elsa, Siena Italy  
Tel. +39 0577 9651, Fax: +39 0577 949076  
info.it@pramac.com / [www.pramac.com](http://www.pramac.com)

Worldwide Service & Parts  
Online Center: [www.pramacparts.com](http://www.pramacparts.com)

