

MOTOSOUDEUSE TS 400 PS/EL-BC



Les images sont à titre indicatif

CARACTÉRISTIQUES

- Machine de soudage à l'arc en courant continu
- Réglage électronique du courant de soudage
- Soudage avec tous les types d'électrode, y compris électrodes cellulosiques
- BC (Base Current) Dispositif pour électrodes cellulosiques (pipe line)
- Double échelle de soudure (20A-200A / 20A-400A)
- Prises pour le gougeage (Gougeage à l'Arc)
- Générateur de courant c.a. disponible pendant le soudage
- Puissance auxiliaire disponible pendant le soudage
- Interrupteur différentiel
- Protection moteur ES
- Supersilencieux
- Conforme aux directives CE pour bruit et sécurité

Equipment Standard												

	<ul style="list-style-type: none"> • Bouchon réservoir à clé • Commande à distance: TC2 (câble 20m) - TC2/50 (câble 50m) 	<ul style="list-style-type: none"> • Câbles de soudage: K400 (20+15m, 50mm²) • Kit de soudage (masque, gants, etc.) • Kit mise à terre 	<ul style="list-style-type: none"> • Remorque chantier CTL22 • Remorque routière CTV1/O • Remorque routière CTV1/S
--	--	--	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Sortie auxiliaire: 400Y - 230I - 48I : 1x400V 32A 3P+N+T CEE - 1x230V 32A 2P+T CEE - 1x230V 16A 2P+T CEE • Sortie auxiliaire: 400Y - 230I - 110I CTE : 1x400V 32A 3P+N+T CEE - 1x230V 32A 2P+T CEE - 1x110V 32A 2P+T CEE - 1x110V 16A 2P+T CEE • TS 400 PS-PL: Version avec inverseur de polarité
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> • Pot antiétinulles • Vanne d'arrêt d'aspiration d'air automatique CHALWYN
--	---

Données techniques TS 400 PS/EL-BC

SOUDEGE C.C. (COURANT CONTINU)

Campo di regolazione	20A ÷ 400A
Servizio	400 A 60% - 350 A 100%
Tensione di innesco	70 V

GENERATEUR EN C.A - 50 Hz - *Alternateur asynchrone triphasé, autoexcité, autoréglé, sans balais*

Génération triphasé	16 kVA / 400 V / 23.1 A
Génération monophasée	12 kVA / 230 V / 52.2 A
Génération monophasée	6 kVA / 110 V / 54.4 A
Génération monophasée	5 kVA / 48 V / 104 A
Classe d'isolation	H

MOTEUR - *Diesel 4-temps, injection indirecte, refroidi par eau*

Model	Perkins 404A-22G1
* Puissance nette	20.3 kW (27.6 HP)
Cylindres / Cylindrée	4/ 2216 cm ³
Vitesse	1500 t/m.
Consommation carburant (service 60%)	3.8 l/h

* Puissance maximale (non pas surchargeable), comme prévu par ISO 3046-1

SPECIFICATIONS GENERALES

Capacité réservoir	60 l
Temps d'autonomie (soudage 60%)	16 h
Degré de protection IP	IP 23
* Dimensions LxIxh (mm)	1720x980x1110
* Poids à sec	780 kg
** Puissance acoustique mesurée LwA (pression LpA)	91 LWA (66 dB(A) @ 7m)
** Puissance acoustique garantie LwA (pression LpA)	92 LWA (67 dB(A) @ 7m)

* Les valeurs déclarées ne comprennent pas les chariots ** Puissance acoustique conformément à la directive 2000/14/CE.

Les valeurs indiquées sont les valeurs nominales. Pour d'ultérieures informations veuillez contacter le service commercial.