

serie SINTEL

3000 giri/min - 50 Hz - cos φ 0,8 230V - 400/230V 3600 giri/min - 60 Hz - cos φ 0,8 tensioni a richiesta

BENZINA
3000 giri/min

RAFFREDDAMENTO AD ARIA

Motorizzazione

HONDA™

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Cofanatura super silenziosa
- Antivibranti
- Silenziatore gas di scarico
- Filtro aria
- Serbatoio
- Chiave d'avviamento
- Dispositivo di protezione motore per basso livello olio
- Quadro di distribuzione con prese d'uscita tensione protette da magnetotermici e differenziale 0,03 A
- Batteria d'avviamento a 12V (fornita senz'acido)



2000/14/CE



H 5000 SS ▶



H 15000 T SS ▶

SERIE SINTEL

MODELLO	400 V 50 HZ		230 V 50 HZ		DATI TECNICI MOTORE							QUADRI ELETTRICI		SERBAT. l	DIMENSIONI cm			PESO kg	LWA (*)
	kVA max	kW max	kVA max	kW max	Avviamento	Marca	Modello	Cilindri	cm ³	HP (max) 3600 giri/min	Cons. (l/h) al 75%	Quadro di serie	Quadro automatico opzionale		L	W	H		
MONOFASE 230 V																			
H5000SS	=	=	4,5	3,6	E		GX270	1	270	9	1,5	QM134	ACP 0411	7	94	51	55	106	88
H8000SS	=	=	7,2	5,8	E		GX390	1	389	13	1,9	QM135	ACP 0411	15	110	54	65	140	88
H13000SS	=	=	11	8,8	E		GX630	2	688	20,8	4	QM107	ACP 0411	20	107	56	93	190	88
H15000SS	=	=	13	10,4	E		GX690	2	688	22,1	7	QM107	ACP 0411	20	107	56	93	210	88
TRIFASE 400/230 V																			
H8000TSS	7,5	6,0	3,8	3,0	E		GX390	1	389	13	1,9	QM330	ACP 0411	15	110	54	65	140	88
H13000TSS	11	8,8	3,8	3,0	E		GX630	2	688	20,8	4	QM307	ACP 0411	20	107	56	93	190	88
H15000TSS	13	10,4	3,8	3,0	E		GX690	2	688	22,1	7	QM307	ACP 0411	20	107	56	93	210	88

QUADRI ELETTRICI

QM 134/p. 71



QM 135/p. 71



QM 330/p. 70



QM 107/p. 69



QM 307/p. 69



ACP 0411 ATS/p. 75

