LINEA ULTRA SILENZIOSA STAGE 5

progettato e creato per le tue esigenze





240 L Capacità serbatoio carburante

Progettato per offrire un livello eccezionale di prestazioni per ogni lavoro in cantiere garantendo il giusto equilibrio tra potenza e facilità d'uso

MGTP 42 USL-K OTRIME*



un futuro più sostenibile e rispettoso dell'ambiente



LINEA ULTRA SILENZIOSA STAGE 5











APPLICAZIONI









CARATTERISTICHE

- Pannello logico di avvio automatico DSE 7310 per versione Manuale
- Interruttore magnetotermico a 4 poli
- Interruttore differenziale regolabile
- Microinterruttore di protezione morsettiera di alimentazione
- Pompa di estrazione olio
- Sezionatore batteria
- Indicatore meccanico livello carburante sul serbatoio
- Valvola a 3 vie per circuito gasolio da serbatoio esterno (esclusi attacchi rapidi)
- Protezione paraurti laterale in gomma
- Gancio di sollevamento centrale
- Chiusura porte a compressione
- Radiatore in vano separato
- Filtro aria per impieghi gravosi
- Vasca di raccolta liquidi con allarme
- Flangia di ispezione serbatoio
- Telaio rinforzato per uso a noleggio
- Alternatore con protezione al butadiene Sistema 2 Leroy Somer o Total Plus MeccAlte



	Codice		RP343-42TS0
--	--------	--	-------------

Versione ULTRA SILENZIATA, cofanatura zincata e verniciata a polvere, telajo di base compatto, con vasca di contenimento e controllo perdite

telaio di base compatto, con vasca di conteni	mento e controllo perdite
Dimensioni	
LxPxA(mm)	2300x980x1450
Peso(kg)	1600
Dati tecnici	
Potenza continua (PRP) (kVA)	42
Potenza continua (PRP) (kW)	33,6
Potenza limitata (LTP) (kVA)	46
Potenza limitata (LTP) (kW)	36,8
Fattore di potenza nominale (cos φ)	0,8
Avvolgimenti	Serie Stella Trifase
Tensione nominale trifase concatenata (V)	400
Tensione nominale fase-neutro (V)	230
Frequenza nominale (Hz)	50
Tipo di carburante	Diesel
Capacità del serbatoio carburante (I)	240
Consumo di carburante	
Consumo di carburante al 100% (L.T.P.)(I/h)	12,1
Consumo di carburante al 100% (P.R.P.)(I/h)	10.8
Consumo di carburante al 75% (P.R.P.)(I/h)	8,3
Consumo di carburante al 50% (P.R.P.)(I/h)	5.8
Alternatore	
Marca dell'alternatore	Leroy-Somer
Modello dell'alternatore	LSA42.3M7
Potenza P.R.P. (kVA)	45
Potenza L.T.P. (kVA)	49
Avvolgimento	Serie Stella Trifase
Numero di terminali	12
Protezione IP	23
Regolatore di tensione	AVR ±0,25% D350 AREP
Corrente di cortocircuito	300 %: 10s
Motore	300 %: 108
	KOHLER
Marca del motore	
Modello del motore	KDI2504TCR CAC
Cilindri	4
Giri/min (giri/min)	1500
Cilindrata(cc)	2482
Aspirazione aria	Turbo
Tensione standard (Vdc)	12
Sae	-
BMEP (kPa)	684
Raffreddamento	Acqua
Potenza volano P.R.P. (kW)	42,2
Potenza volano stand-by (kW)	46,5
Regolatore elettronico	Yes
Classe di precisione	G2
Quantità di olio (I)	11,3
Opzioni: Kit di noleggio	
4 x 16A 230V + 1 x 32A 400 V con protezione	ELCB
Pressione sonora 7 m (carico 0%)	dBA 55
Condizioni di riferimento standard	

Pressione sonora 7 m (carico 0%)	dBA 55	
Condizioni di riferimento standard		

Condizioni di riferimento standard temperatura 25°C, altitudine 100m slm, umidità relativa 30%, pressione atmosferica 100 kPa (1 bar), fattore di potenza 0,8 lag, carico bilanciato - non distorcente

