# SUPER SUPER SILENZIOSO - STAGE 5

# · le tue esigenze





**Capacità** carburante

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



un futuro più sostenibile e rispettoso dell'ambiente







## **APPLICAZIONI**









# **CARATTERISTICHE**

- Carrozzeria dedicata e versione super silenziata con livello di rumorosità pari a 55dBa a 7m
- Silenziatore di scarico super silenziato
- Serbatoio carburante integrato
- Serbatoio di raccolta
- Batteria da 12 V
- Staccabatteria
- Tasca per carrello elevatore
- Gancio di sollevamento centrale
- Fermacavo pesante
- Valvola a 3 vie per collegamento serbatoio carburante esterno
- Paraurti laterali zincati per evitare danneggiamenti alla carrozzeria



Codice	PP356-10MS0
Dimensioni	
LxPxA(mm)	1766x984x1555
Peso (kg)	810
Dati tecnici	
Potenza continua (PRP) (kVA)	10
Potenza continua (PRP) (cos φ)(kW)	8
Potenza limitata (LTP)(kVA)	11
Potenza limitata (LTP)(cos φ)(kW)	8,8
_ivello di rumorosità (dBA a 7 metri)	55
Capacità serbatoio carburante (I)	300
Generatore	'
-ipo	Zanardi PE282VS/4
Potenza	10 kVA 230V
Frequenza (Hz)	50
Οοςφ	0.8
Classe di isolamento	Н
Protezione meccanica	IP23
1otore	
1arca del motore	YANMAR
1odello del motore	3TNV80F
N. cilindri	3
Cilindrata (cm³)	1267
Potenza (CV)	13
Giri motore (giri/min)	1500
Regolazione della velocità	Meccanica
Raffreddamento	Acqua
Carburante	Diesel
Sistema di avviamento	Elettrica
Pannello di distribuzione	2.0.0100
I presa EEC 32A monofase 230V	
presa EEC 63A monofase 230V	
I presa EEC 16A monofase 230V	
Quadro di controllo di bordo dotato di:	
OSE 3110	
nterruttore ON/OFF	
	ntorruttoro automotico
Copertura di sicurezza per DSE 3110 e in	nerruttore automatico
nterruttore automatico	
nterruttore differenziale	
Connettore di avvio/arresto remoto	
Arresto di emergenza	
Opzioni	
Rimorchio da traino	