

Model: EPS 243 TDE

Kubota



Moc maksymalna kVA	3 ~ 400 V	24
	1 ~ 230 V	7,7
Prąd maksymalny A	3 ~ 400 V	
	1 ~ 230 V	
Gniazda	AC	2 x 230 V 16 A 1x 230 V 16 A CEE 1 x 230 V 32 A CEE 1 x 400 V 16 A CEE 5-polowe 1 x 400 V 32 A CEE 5-polowe
Model silnika		Kubota V1505
Moc silnika	kW	26
Zbiornik paliwa (benzyna)	L	73
Maksymalne zużycie paliwa	L/h	6,1
Czas pracy na pełnym zbiorniku	H	12
Głośność	dB	94
Masa sucha	kg	490
Wymiary (D x W x S) ze zbiornikiem paliwa (bez zbiornika)	cm	170 x 74 x 100
Wyposażenie standardowe	Wyłącznik awaryjny, wskaźnik poziomu paliwa, zabezpieczenie uziemienia 30mA z sondą i kablem 4m, pompa paliwa, licznik motogodzin, wyłącznik magnetyczny, pompa spuszczenia oleju, czujnik niskiego ciśnienia oleju, zabezpieczenie magneto-termiczne, woltomierz	
Wyposażenie opcjonalne	Amperomierze na każdą fazę, zabezpieczenie różnicowe, kółka transportowe, specjalne malowanie	