

Jednofázová elektrocentrála invertorová Q6500 QuietPower

Profesionální jednofázová elektrocentrála pro aplikace v náročných provozech, ve výstavbě, havarijním, nouzovém, krizovém a obdobném nasazení. Výhodou je nízká hlučnost a hmotnost. Technologie POWERSMART sleduje požadovaný výkon, šetří palivo a snižuje výfukové emise. Součástí je 12V zásuvka, 2xUSB port, hlídání CO.

Elektrocentrála odpovídá normám ČSN ISO 8528 a je připravena pro použití v ČR.

Professional single phase power generator designed for applications in difficult operation conditions, civil engineering, emergency and other cases. The advantage is low noise and weight. POWERSMART technology monitors the required performance, saves fuel and reduces exhaust emissions. Part of the power generator are 12V socket, 2xUSB port, CO monitoring. The power generator complies with the ČSN ISO 8528 and is ready for use in the Czech Republic.



Technická data / Technical data

ČESKY	ENGLISH	J./U.	Q6500 QuietPower
Jmenovitý výkon alternátoru	Rated power of alternator	kVA	5,0
Max. výkon alternátoru	Max. power of alternator	kVA	6,5
Napětí / kmitočet	Voltage / frequency	V/Hz	230 / 50
Regulace napětí	Voltage regulation		invertorová
Zdvihový objem	Displacement	cm ³	306
Značka motoru	Engine brand		Briggs a Stratton
Chlazení	Cooling		
Startování	Starting		
Doba provozu při 25% zatížení	Operating time at 25%	hod/hrs	14
Objem palivové nádrže	Fuel tank volume	l	19
Výška	Height	mm	530
Šířka	Width	mm	530
Délka	Length	mm	640
Hlučnost (LWA)	Noise level (LWAd)	dB(A)	66
Hmotnost - suchá	Weight	kg	58
Zásuvky 230V/16A	Sockets 230V/16A		2
Zásuvky USB	Sockets USB		2
Zásuvka 230V/32A	Socket 230V/32A		1
Jistič	Circuit breaker		
Tepelná pojistka	Thermal fuse		
Ukazatel stavu paliva	Fuel gauge		