

Generator curent AGT 17 LSM , motor Lombardini , demaror electric 12 V

Cod catalog: **AGT17LSM**

Producator: **AGT**

INFORMATII GENERALE

Pret : **35,641 RON** (TVA INCLUS)

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere max. 380 V (kVA): **16.7**

Putere max. 230 V (kVA): **5.8**

Motor: **Kohler Lombardini**

Putere motor (CP): **21.1**

Model motor: **LDW 1603**

Sistem de racire motor: **Apa**

Combustibil: **Motorina**

Volum rezervor (l): **95**

Autonomie (h): **28**

Sistem de pornire: **Demaror electric 12 V**

Turatie grup (rpm): **1500**

Tip alternator: **Sincron**

Factor de putere: **1**

Frecventa (Hz): **50**

Numar de faze: **Trifazat**

Panou de control: **TE2010**

Dimensiuni (mm): **1.800 x 700 x 950**

Greutate (Kg): **550**

Tensiune (V): **400**

Tip Structura: **Super silent**

DESCRIERE PRODUS

Generator curent AGT 17 LSM , motor Lombardini , demaror electric 12 V
Prezentare Generator curent AGT 17 LSM • Toate generatoarele AGT și componentele sunt testate ca prototip, construite industrial și testate în timpul producției. Procedura de control specifică efectuată în timpul diferitelor faze de producție asigură o durată de viață mare și fiabilitate în exploatare la acest tip de model de Generator curent AGT 17 LSM . • Motoare industriale robuste, diesel, în 4 timpi pentru utilizare intensivă, LOMBARDINI, cu un consum de combustibil scăzut și un regim de tranziție excelent. • Alternator puternic cu clasă de izolație H și impregnare cu rășini epoxidice tropicalizate în dotarea standard. • Generatorul AGT 17 LSM poate fi încărcat la o sarcină de 100% într-o singură treaptă. • Panoul de comandă este dotat cu controlul automat al pornirii și instrumente de măsură și control digitale. • Amortizoarele de vibrații pentru utilizare intensivă asigură un zgomot redus și o durată de viață mare a componentelor. • Apărători de protecție pentru piesele în mișcare de rotație. • Prevăzut cu 4 inele de ridicare pentru macara. • Varianta Silent conține o carca să de protecție la intemperii modulară (conformă cu directiva 2000/14/CE) cu uși care pot fi închise cu cheie, cameră pentru radiator, ștuțuri pentru golirea lichidului de răcire și a uleiului montate pe carcasă. Aceste componente asigură o flexibilitate su perioară și o întreținere ușoară. • Este asigurată o gamă largă de accesorii la cerere pentru satisfacerea nevoilor clientului final. Putere max. 380 V (kVA): 16.7 Putere max. 230 V (kVA): 5.8 Motor : Lombardini Putere motor (CP): 21.1 Model motor : LDW 1603 Sistem de racire motor : Apa Combustibil: Motorina Volum rezervor (l): 95 Autonomie (h): 28 Sistem de pornire : Demaror electric 12 V Turatie grup (rpm) : 1.500 Tip alternator : Sincron Factor de putere : 1 Frecventa (Hz): 50 Numar de faze : Trifazat Panou de control : TE2010 Dimensiuni (mm) : 1.800 x 700 x 950 Greutate (Kg): 550 Tensiune (V) : 380 Tip Structura: Super silent.