

Tristar 12500 XL21 DE



Informations supplémentaires

Puissance max. (400V Tri) (kW):	12
Puissance max. $\cos\phi = 0,8$ (400V Tri) (kVA):	15
Puissance max. (230 V Mono) (kW):	10
Puissance max. $\cos\phi = 0,8$ (230V Mono) (kVA):	3,6
Puissance Sonore CEE (LwA):	104
Pression Acoustique - 7 m (dB(A)):	79
Tension Nominale de l'alternateur:	400 V - Triphasé
Type de l'alternateur:	Avec bague, 2 pôles
Régulation de tension:	Condensateur
Fréquence (Hz):	50
Marque du moteur:	Robin Subaru
Carburant:	Essence sans plomb 95
Capacité du réservoir (L):	21
Autonomie (3/4 de puissance continue) (hh:mm):	05:30
Démarrage:	Électrique
Équipement:	1 Prise monophasée IP44 - 10/16A Schuko 1 Prise triphasée 400V 3P+T+N 16A Prises protégées par disjoncteur thermique Grand réservoir Jauge à carburant Témoin alerte pression d'huile
Dimensions LxIxH (mm):	935 x 575 x 575
Dimensions emballage LxIxH (mm):	960 x 610 x 600
Poids net à sec (kg):	120
Poids brut emballé (kg):	122
Kit brouette en option:	N/360 (EXLE-N360)
Options:	Régulateur de tension électronique (AVR), Kit interdif = interdifférentiel 30mA + piquet de terre + coffret