





	<a href="#">ARMOIRE RACK SUSPENDUE, DOUBLE- SECTION EPRADO- R19-15U/2S</a>	<a href="#">CHARGEUR DE COURANT VARIABLE AWT-027</a>	<a href="#">FICHE MALE COUDEE HAUTE-PARLEUR WG2/KAT</a>	<a href="#">GROUPE ÉLECTROGÈNE DY-6020/PRO 5000 W Dynamo</a>
				
	142.15 GBP 170.58 GBP	9.39 GBP 11.27 GBP	0.20 GBP 0.24 GBP	692.05 GBP 830.46 GBP
Largeur interne	19 "	...	...	...
Puissance nominale	...	...	...	5000 W
Type de chargeur	...	À transformateur	...	...
Tension d'alimentation	...	230 V AC	...	...
Hauteur interne	15 U	...	...	...
Type de connecteur	...	...	broche / bornes vissées	...
Profondeur à l'intérieur	440 mm	...	...	...
Largeur externe	600 mm	...	...	...
Matériau	...	...	PET / Métal	...
Hauteur externe	765 mm	...	...	...
Puissance maximale	...	...	...	6000 W
Profondeur externe	548 mm	...	...	...
Ouvertures pour les ventilateurs	105 x 105 mm (2 places)	...	...	...
Nombre de prises de réseau	...	...	...	2 pcs - monophasé
Capacité	30 kg	...	...	...
Voltmètre intégré	...	...	...	✓
Fréquence de sortie	...	...	...	50 Hz
Tension de sortie	...	• 11.5 V AC, câbles : Jaune - Bleu, • 14 V AC, câbles : Jaune - Rouge	...	230 V AC
Stabilisation de la tension	...	...	...	AVR
Mesure de la fréquence en Hz	...	...	...	✓
Mesure d'heures effectuées par moteur	...	...	...	✓
Porte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A l'avant : vitrée</li> <li>• Arrière : en métal, en soufflet</li> <li>• La porte frontale peut être installée comme une porte gauche ou droite</li> <li>• La porte arrière est une porte droite. Il n'est pas possible de changer le côté d'ouverture de la porte.</li> </ul>	...	...	...
Sortie 12V DC	...	...	...	—
Bobines d'alternateur	...	...	...	Cuivre
Puissance du moteur	...	...	...	14 KM
Sensibilité en courant du chargeur	...	• 0.8 A @ 11.5 V AC, • 0.6 A @ 14 V AC	...	...

Cylindrée du moteur	...	...	...	420 cm <sup>3</sup>
Longueur des câbles	...	1 m + 1.5 m	...	...
Application	...	Ventouse porte 11.5V / 14V AC	Câble du haut-parleur	...
Type de moteur	...	...	...	1-cylindre, 4 course, à essence, refroidi par air
Type de protection	...	Thermique 130 °C	...	...
Démarrage du moteur	...	...	...	Démarrage manuel - démarrage électrique à l'aide de la télécommande ou des touches fournies
Niveau de bruit lors fonctionnement	...	...	...	92 dB
Consommation moyenne	...	...	...	2.9 l/h - charge à 100%
Capacité du réservoir de carburant	...	...	...	25 l
Indicateur de niveau de carburant	...	...	...	✓
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouvertures pour câbles en haut et en bas</li> <li>• 3 ensembles indépendants de clés</li> <li>• 4 pcs Rails Rack pour le montage des dispositifs</li> </ul>	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mobilité élevée de l'appareil grâce aux roues incluses</li> <li>• Indicateur de niveau d'huile</li> <li>• Protection anti-surcharge</li> <li>• Affichage des paramètres de travail : tension, fréquence, heures de fonctionnement du moteur depuis son dernier démarrage, nombre total d'heures de fonctionnement</li> <li>• Batterie 12V / 9Ah - fourni dans le kit</li> </ul>
Couleur	Noir	...	Noir	Noir
Poids	28.9 kg	0.58 kg	0.002 kg	80.8 kg
Dimensions	...	80 x 48 x 63 mm	18.5 x 11 x 11 mm	750 x 650 x 620 mm
Fabricant/Marque	...	PULSAR	...	Dynamo
Garantie	3 ans	2 ans	2 ans	2 ans