

EASYCUT K35KF

Code d'article: 97540



Caractéristiques

Alimentation:	1-230V
Plage de réglage:	10-35 A
Capacité de coupe en acier max.:	(quality cut: 10 mm) 15 mm
Capacité de coupe en alu max.:	(quality cut: 8 mm) 10 mm
Cycle de travail 60%:	28 A
Fusibles:	16 A
Dimensions mm:	620x320x560 mm
Poids:	33 kg
Power generator (+/- 15%) kVA:	8 kW / 10 kVA

Découpeur plasma sur base inverter avec compresseur intégré

- Découpeur plasma avec compresseur incorporé
- Réglage sans échelons entre 5 et 35 A
- Capacité de coupe maximale de 12 mm en acier, inox et fonte grise, capacité de coupe maximale de 9 mm en aluminium
- Idéal pour les travaux d'entretien en déplacement, grâce à la technique d'INVERTER compacte
- 'Arc pilote' : l'arc de plasma est allumé sans toucher l'objet du travail.
- Ce système d'allumage sans HF élimine toutes les perturbations électromagnétiques (radio, ordinateur, portable, etc.)
- Muni d'une torche plasma de 4 m avec interrupteur de sécurité double qui évite l'allumage non-désiré de la torche plasma
- Grâce à la sécurité anti-surchage incorporée (PROTECT 400V), cet INVERTER peut être utilisé sur un groupe électrogène
- Classe de protection P 23, peut donc être utilisé à l'extérieur
- Découpeur plasma est équipé d'un PFC, grâce auquel on peut utiliser des câbles prolongateurs sans une perte de puissance

Accessoires optionnels



595039964
MT 35K



595040205
Compas



97575
TABLIER DE SOUDAGE PROFI



97564
Douille exterieur PLASMA CUTTER
35KF (4 pièces)



97567
Gicleur PLASMA CUTTER
30FV/35KF/40FV (10 pièces)



97568
Diviseur d'air PLASMA CUTTER
25K/30FV/35KF/K35 PFC / 40FV (2
pièces)



97569
Electrode PLASMA CUTTER
25K/30FV/35KF/K35PFC/40FV (10
pièces)



97570
Trolley PLASMA CUTTER
25K/30FV/35KF/40FV



97199
Chariot de coupe PLASMA CUTTER
25K



97326

Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –
elektrode