



Specificites

Travail de longue durée

- Peut marcher pendant une longue durée pour un facteur de marche de 90%
- Permet de s'adapter à une variation de circuit électrique de 10 %

Système Pilot Arc control

- Permet d'augmenter la capacité de coupe
- Augmente la Vitesse de coupe
- Use 3 fois moins la torche

Fonction de protection

- Protégé contre la surchauffe
- Protégé contre la surintensité

Design

- Panel avant en plastique
- Corps métallique résistant aux chocs
- Lien au CNC possible
- 1 an de garantie



Performance de coupe
Performance : 25 mm



Les aciers carbonés Max.
coupe : 35 mm

Tension du secteur (V)	Puissance (kW)	Fusible (A)	Tension à vide (V)	Plage d'intensités (A)	Facteurs de marche (40°)		Standards	Indices de protection	Indice d'isolation	Dimensions (mm)	Poids (kg)
					%100	%90					
3 Phase, 50/60 Hz, 380 V ±%10	7,8	18	450	20-65	61	68	EN ISO 60974-1 EN ISO 60974-10	IP23	H	640 x 240 x 445	24

EQUIPEMENTS STANDARDS ET OPTIONELS

CODE DU KIT
COMPLET

3021000102



1021000066



2020900649



1051900027