

**EASYCUT 30 FV is een 30 A plasma snijder met een clean cut snijcapaciteit van 10 mm op staal (severance cut tot 15 mm dikte). Het ontstekingsysteem zonder HF zorgt voor een langere levensduur van de slijtonderdelen. Deze plasma snijder is uitermate geschikt voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden en carrosserie-werkzaamheden, en beschikt over een zeer robuuste mechaniek en een gebruikersvriendelijke bediening met flowmeter.**

## ZEER DOELTREFFEND, OP IEDERE WERKPLEK

- De Inverter technologie garandeert **een snijwerk van zeer hoge kwaliteit op alle soorten staal** (zacht, roestvrijstaal, gehard staal, HLE) aluminium, koper enz.....
- Snel en eenvoudig onderdelen verwisselen.
- Gebruikersvriendelijk bedieningspaneel :**
  - draaiknop voor het regelen van de stroom, naar gelang de dikte en het type plaatwerk.
  - handmatig instellen van de luchtdruk (2,5 tot 9 bar) met een flowmeter aan de voorkant.
- Ontsteken zonder HF :** dit voorkomt het beschadigen of verstoren van elektronische apparatuur die zich in de nabijheid van de plasma snijder bevindt.

## ERGONOMISCHE TOORTS

- Afkoppelbare toorts** van 4 m, die eenvoudig kan worden vervangen en opgeborgen.
- Efficiënt snijden :** de luchtgekoelde toorts biedt een hoge boogstabiliteit bij verschillende werkzaamheden.
- Het trekkermechanisme is **eenvoudig te gebruiken** en zorgt voor **een verhoogde veiligheid**.
- Zeer goed bestand **tegen schokken en hoge temperaturen**.

## HIGH-TECH VOEDING

- FV Flexible Voltage :** de generator werkt op een enkelfase voedingsspanning van 85 V tot 265 V.
- PFC technologie :** het elektriciteitsnet wordt efficiënter benut, en dit zorgt voor een energiebesparing van 30%.

## ROBUUST & FUNCTIONEEL

- Versterkte carrosserie & rubberen anti-slip voetjes.
- Toorts en massaklem kunnen afgekoppeld worden.
- Compact, licht in gewicht en makkelijk draagbaar.

## ACCESSOIRES EN SLIJTONDERDELEN

	x 4 040236
	x 10 040212
	x 2 040175
	x 10 040168



Wordt geleverd met

  
2 m  
10 mm<sup>2</sup>

  
TPT 40  
4 m

Art. code 013858

✓

✓

## PRESTATIES

Capaciteit

Dikte

### Severance cut

Fe	15 mm
Al/CrNi	10 mm

### Clean cut

Fe	10 mm
Al/CrNi	8 mm

50/60 Hz



min. > max.



Acier Steel  
Alu



Acier Steel  
Alu

EN60974-1  
(40 °C)

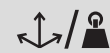
IA  
(60 %)

X %  
(I2 maks.)

Pressure  
bar

L/mm.

Compressor  
inside



cm/kg



Protected & compatible  
POWER GENERATOR  
(+/- 15 %)

230 V 1~

16 A

10-30 A

15

10

10

8

23 A

30 %

2,5

-

9

115

-

45 x 28 x 20

6 kW

/ 10.8