

EASYCUT 30 FV er en 30A plasmakutter med en kuttkapasitet på 10 mm tykkelse for stål (grovkutt opp til 15 mm). Det HF-frie lysbuesystemet bevarer og øker levetiden til forbruksvarer. Det er designet for vedlikeholdsarbeider og karosserireparasjoner, og integrerer robuste mekaniske deler med et intuitivt grensesnitt og en flowmåler på frontpanelet.

EFFEKTIVT UNDER ALLE FORHOLD

- Inverterteknologi **for å sikre snitt av høy kvalitet på alle ståltyper** (mildt, rustfritt, temperert, HSS), aluminium, kobber, etc.
- Skifte av forbruksvarer går kjapt & enkelt for å sikre maksimum produktivitet.
- **Intuitivt display:**
 - potensiometer for justering av utgangsstrøm ut fra tykkelse og materiale som kuttes.
 - manuell justering av lufttrykk (2.5 til 9 bar) med flowmåler på frontpanelet.
- **HF-fri tenning** for å hindre forstyrrelser som kan skade elektrisk utstyr i nærheten.

ERGONOMISK FAKKEL

- **Avtakbar 4m kuttfakkell** for praktisk lagring og enkel veksling.
- **Premium kuttkvalitet:** den luftkjølte fakkelen tilbyr ypperlig lysbuestabilitet for alle arbeidsoppgaver.
- **Enkel utløsermekanisme** for ekstra **komfort**.
- Designet for **å være motstandsdyktig mot støt og varme**.

HØYTEKNOLOGISK STRØMFORSYNING

- FV** **Fleksibel spenning,** maskinen vil arbeide med en enkeltfasert strømforsyning fra 85 til 265V.
- PFC** **PFC-teknologi** (*strømfaktorkorrigerings*), strømforsyningsbruken er optimert for opp til 30% energisparing.



ROBUST & PRAKTISK

- Forsterket struktur & sklisikre gummiføtter.
- Avtakbar kuttfakkell og jordingsklemme.
- Kompakt, lettvektig og bærbar.

TILBEHØR & FORBRUKSVARER

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



Levert med:		
	2 m 10 mm ²	TPT 40 4 m
Ref. 013858	✓	✓

TYTELSE

Kapasitet	Tykkelse
Grovkutt	
Fe	15 mm
Al/CrNi	10 mm
Finkutt	
Fe	10 mm
Al/CrNi	8 mm

50/60 Hz



min. > max.



Max. cut

Acier
Steel

Alu



Clean cut

Acier
Steel

Alu

EN60974-1
(40 °C)

IA
(60 %)

X %
(I2 maks.)

23 A

30 %

19 A

25 %

2,5

-

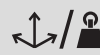
9

Air system

Pressure
bar

L/mm.

Compressor
inside



cm/kg

45 x 28 x 20
/ 10.8



Protected & compatible

POWER GENERATOR
(+/- 15 %)

6 kW