

EASYCUT 30 FV este un tăietor cu plasmă de 30A cu o capacitate de tăiere a oțelului cu grosimea de 10 mm (tăiere de până la 15 mm). Sistemul de arc electric fără HF păstrează și crește durata de viață a consumabilelor. Proiectat pentru lucrări de întreținere și reparații de caroserii auto, acesta integrează părți mecanice robuste, împreună cu o interfață intuitivă și un debitmetru pe panoul frontal.

EFICIENT ÎN ORICE MEDIU

- Tehnologie Inverter **pentru a asigura o tăiere de calitate pe toate tipurile de oțel** (moale, inoxidabil, temperat, HSS), aluminiu, cupru etc.
- Înlocuirea consumabilelor este rapidă și ușoară pentru o productivitate maximă.
- **Afișaj intuitiv:**
 - potențiomtru pentru a regla curentul de ieșire în funcție de grosimea și materialul de tăiat.
 - reglarea manuală a presiunii aerului (2,5 până la 9 bari) cu debitmetru pe panoul frontal.
- **Aprindere fără HF** pentru a preveni perturbațiile care ar putea deteriora echipamentele electrice din apropiere.

LANTERNĂ ERGONOMICĂ

- **Lanternă de tăiere detașabilă de 4 m** pentru depozitare convenabilă și înlocuire ușoară.
- **Calitate de tăiere premium** : torța este răcită cu aer, oferind o stabilitate excelentă a arcului pentru toate tipurile de lucrări.
- **Mecanism de declanșare ușor de utilizat** pentru un confort sporit .
- Proiectată pentru a fi **rezistentă la șocuri și căldură**.

SURSĂ DE ALIMENTARE DE ÎNALTĂ TEHNOLOGIE

FV

Tensiune flexibilă, mașina va funcționa pe o sursă de alimentare monofazată de la 85 la 265V.

PFC

Tehnologia PFC (Power Factor Correction), utilizarea sursei de alimentare electrică este optimizată pentru o economie de energie de până la 30%.

ROBUST ȘI PRACTIC

- Structură întărită și picioare de cauciuc antiderapante.
- Torță de tăiere detașabilă și clemă de pământ.
- Compact, ușor și portabil.

ACCESORII ȘI CONSUMABILE

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

	x 1
	x 3
	x 1
	x 3

Cutie de consumabile TPT40
039957



Livrat cu :



ref. 013858

✓

✓

PERFORMANȚĂ

Capacitate

Grosime

Tăiere de separare

Fe	15 mm
Al/CrNi	10 mm

Tăiere curată

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.)

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

115

-

45 x 28 x 20

6 kW

110 V 1~

32 A

10-30 A

15

10

10

8

19 A

25 %

9

115

-

/ 10.8

6 kW