

Grazie al compressore incorporato, l'EASYCUT K35 PFC può essere utilizzato per tagliare il metallo ovunque ci sia un'alimentazione monofase. La sua tecnologia PFC gli permette di funzionare da 195 V a 265 V, in modo da ottenere un taglio di qualità anche con prolunghe da 100 m. Piccolo, leggero e facile da trasportare, può erogare 35 A di potenza per tagliare diversi tipi di metallo fino a 15 mm di spessore.

PERFORMANCE MASSIMA

- Regolazione automatica dell'aria adattata alla torcia TPT 35.
- Taglia tutti gli acciai (dolci, inossidabili, temprati, HLE), alluminio, rame, ecc.
- Velocità di taglio superiore a quella del taglio termico Oxygas.

FACILE DA UTILIZZARE

- Compressore incorporato per un facile utilizzo in cantiere.
- Filtro dell'aria interno con spurgo automatico per evitare la formazione di condensa nella torcia.
- Accensione senza HF per evitare interferenze che potrebbero danneggiare le apparecchiature elettroniche vicine.
- Vano per riporre i materiali di consumo.

IDEALE IN CANTIERE

- Accetta prolunghe elettriche fino a 100 m.
- Carrozzeria rinforzata e cuscinetti antiurto.
- Poco ingombrante e facile da spostare in loco.
- Protezione contro le sovratensioni fino a 400 V (PROTEC 400).
- Classe IP23S per resistere agli ambienti difficili.
- Raffreddamento ottimizzato con condotto di ventilazione che isola la parte elettronica delle polveri.

TORCIA PREMIUM

- Progettata per resistere agli urti e al calore.
- Collegamento/scollegamento rapido della torcia, senza attrezzi, per facilitare il trasporto e la manutenzione.
- Meccanismo di sicurezza del pulsante torcia.



Fornito con



TPT 35 - 4 m

2 m - 10 mm²

PRESTAZIONI

Capacità	Spessore
Distacco	15 mm
Taglio netto	10 mm

ACCESSORI E CONSUMABILI (opzione)

	Ugello	x 4 040182
	Ugello	x 10 080799
	Diffusore	x 2 040175
	Elettrodo	x 10 040168



Occhiali di sicurezza
tonalità 5
042841

Guanti di protezione
064164 (taglia 9)
064171 (taglia 10)



50/60 Hz	2 m	A	A	mm (max)				AIR SYSTEM	EN 60974-1 (40°C)		cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
				Taglio netto		Distacco			I _A (60%)	I _{max}				
230 V 1~			10 → 35	Fe	Al/CrNi	Fe	Al/CrNi	Compressore integrato	26 A	35 A	45 x 26 x 36	18.5	IP 23S	8 kW
				10	8	15	10							