

La macchina taglio plasma NEOCUT 70 combina prestazioni e mobilità per soddisfare tutte le esigenze di taglio fino a uno spessore di 35 mm. La sua gestione automatica della pressione dell'aria garantisce tagli puliti e precisi, nonché una modalità di marcatura ottimale. Pronto per l'automazione, si collega in modo nativo ai tavoli da taglio tramite i due connettori standard. La sua interfaccia a colori, unica nel mercato dei plotter da taglio al plasma, lo rende facile da maneggiare e regolare, offrendo un'esperienza d'uso senza pari.

## PRESSIONE D'ARIA SINERGICA

- **Gestione automatica della pressione** e del flusso d'aria per garantire un taglio perfetto e prolungare la durata dei materiali di consumo.
- **2 modalità di visualizzazione disponibili:**
  - Selezione materiale/consumabile: per mantenere lo stesso materiale di consumo indipendentemente dallo spessore da tagliare;
  - Selezione materiale/spessore: ottimizza il tempo di taglio per la massima efficienza.

## FUNZIONALITÀ CNC

- **2 connettori CNC preinstallati** (analogici e digitali), compatibili con le principali marche di tavoli da taglio.
- Divisore di tensione facilmente impostabile dall'IHM.
- Abaco disponibile sullo schermo con indicazione della velocità e dell'altezza di taglio.

## UTILIZZO SEMPLICE

- **Nuovo IHM intuitivo e multilingue** da 3,5".
- **5 modalità di utilizzo:** Taglio di lamiere piene, Taglio di lamiere forate con arco continuo, Marcatura, Scriccatura e Spot (punti di foratura).
- **Modalità di innesco 2T o 4T** per eseguire tagli lunghi a mano.
- **Accensione senza HF** per evitare interferenze con le apparecchiature elettroniche vicine.
- **Contatore** per monitorare l'usura dei materiali di consumo (ugello ed elettrodo).
- Riferimenti dei materiali di consumo consultabili direttamente dall'IHM.
- **Diagnostica pneumatica** con avvisi e gestione della rete d'aria.
- Aggiornamento del sistema tramite chiavetta USB.
- Memoria di lavoro per i programmi di taglio per le attività ripetitive.

## AFFIDABILE E ROBUSTO

- Filtra l'aria per prolungare la durata dei materiali di consumo.
- Raffreddamento ottimizzato per l'uso in ambienti industriali.
- Involucro rinforzato con pattini per una maggiore resistenza agli urti e alla movimentazione.
- Protezione dalla polvere secondo lo standard IP 23S.
- Compatibile con i generatori (potenza consigliata: 15 kW).
- Dimensioni compatte, progettate per facilitare il trasporto e l'integrazione in loco.

## ACCESSORI & RICAMBI (opzioni)

**Torçe EASYFIT**

Fascicavi  
6 m 074668  
12 m 074675  
20 m 085817

Impugnature  
75° 074583  
15° 074590

**Cofanetto consumabili MT-70**  
037540

**AT-70**  
Torcia automatica senza consumabili

240 mm

50 A a 100 %  
6 m 037526 | 12 m 037533

**AT-70 mini**  
Torcia automatica senza consumabili

110 mm

50 A a 100 %  
6 m 071865

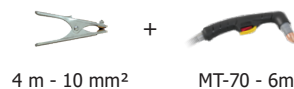
**Cavo di controllo digitale/analogico**  
15 m

084643



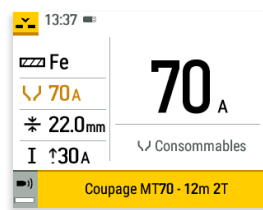
CNC  
14 punti  
5 punti

Fornito con

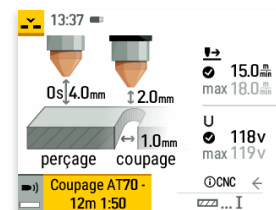


4 m - 10 mm<sup>2</sup>

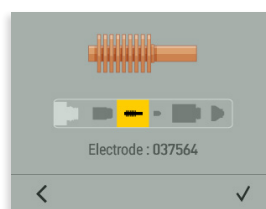
MT-70 - 6m



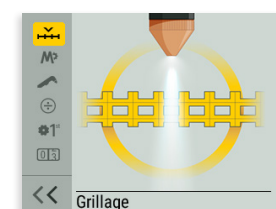
Taglio sinergico manuale



Abaco per tavolo da taglio



Consumabili compatibili



Scelta della modalità di utilizzo

50/60 Hz	5 m	16	20 → 70	Capacità di taglio in mm (max.)						Scriccatura Tasso di rimozione	Aria		EN 60974-1 (40°C)		cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (4/5%)
				Perforazione		Taglio netto		Separazione			Pressione	Flusso	Taglio					
				Fe	Al/CrNi	Fe	Al/CrNi	Fe	Al/CrNi			IA (60%)	100%					
				15	12	25	18	35	25	4 kg/h	5 → 9	355	70 A	55 A	52.5 x 26 x 45.5	22	IP 23S	15 kW