



Segatrice troncatrice a disco MACC NEW 300 E DV per metalli 400V - 40-80 rpm



La troncatrice a disco MACC NEW 300 E DV è adatta ad operazioni di taglio nette e precise di materiali metallici ferrosi grazie all'azione di una **sega circolare** realizzata per pressofusione, un processo in grado di garantirle elevata resistenza e maggiore durata nel tempo. La testa, progettata in modo tale da consentire il completo drenaggio del lubrorefrigerante, è stata realizzata con macchinari ad alta precisione e dotata di una **morsa a bloccaggio rapido**. In dotazione vi è anche una **contromorsa scorrevole** per facilitare i tagli longitudinali.

La presenza del **fermo barra** permette di preselezionare la lunghezza di taglio a seconda delle esigenze e di non variarla nel caso di tagli in sequenza. Inoltre, la testa della troncatrice (sede della lama) è opportunamente collegata ad un **riduttore in bagno d'olio** e ad un basamento mediante giunto, così da consentire una **rotazione della testa** stessa di **45°**, sia a destra che a sinistra, ed il movimento di taglio per mano dell'operatore. Una **pompa a membrana per refrigerante** è saldamente installata sul corpo motore.

L'interruttore di accensione/spegnimento è posizionato sul blocco motore, mentre è presente un ulteriore tasto atto a selezionare la velocità di rotazione del motore e pertanto la velocità di taglio. La



**leva di comando**, dotata di impugnatura ergonomica e pulsante di attivazione della lama, semplifica di gran lunga le fasi della lavorazione. **La lama è provvista di una protezione** che tutela l'utilizzatore da eventuali trucioli o refrigeranti.

A corredo della macchina, sarà fornita tutta la documentazione necessaria (**manuale d'installazione, uso e manutenzione e dichiarazione CE**).

La macchina viene fornita senza disco.

## Caratteristiche tecniche della troncatrice a disco **MACC NEW 300 E DV - 400 V 40 - 80 rpm**

- Tipo motore: Trifase 400 V/ 50 Hz
- Potenza motore: 1.5 - 2.2 kW
- Diametro lama: Ø 315 mm
- Numero di giri lama: 40 - 80 rpm
- Angolo di taglio: 45° a destra - 45° a sinistra
- Apertura massima morsa: 120 mm
- Peso: 165 kg
- Garanzia: 24 mesi

### Capacità di taglio (in mm)

|      | Tondo pieno | Tubolare | Quadro | Rettangolare |
|------|-------------|----------|--------|--------------|
| 0°   | 55          | 90       | 80     | 70 x 115     |
| -45° | 50          | 80       | 70     | 70 x 70      |
| 45°  | 50          | 80       | 70     | 70 x 70      |

### Optional:

- Disco Ø 315 mm x 2,5 x 32
- Piedistallo in lamiera
- Morsa pneumatica con comando a pedale
- Morsa pneumatica doppia con comando a pedale
- Rulliera 2000 x 290 mm (L x P)
- Rulliera con sistema di misurazione 2000 x 290 mm (L x P)
- Supporto per rulliera pesante (seconda gamba)



