

# BSmacchine

*Il tuo lavoro al 1° posto*

**Segatrice troncatrice a disco MACC NEW 250 DV per metalli 230 V/ 400 V**



La troncatrice a disco MACC NEW 250 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 doppia a bloccaggio rapido**.

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/spengimento 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**).

## **Caratteristiche tecniche della troncatrice a disco MACC NEW 250 DV - 400 V**

- Tipo motore: Trifase 400 V/ 50 Hz
- Potenza motore: 0.95/1.32 kW
- Numero di giri del motore: 1400-2800 rpm
- Diametro lama: Ø 250 mm
- Spessore lama: 2 mm
- Numero di giri lama: 40 - 80 rpm
- Angolo di taglio: 45° a destra - 45° a sinistra
- Apertura massima morsa: 100 mm
- Capacità serbatoio di refrigerante: 3 lit
- Peso: 94 kg
- Garanzia: 24 mesi

### **Capacità di taglio (in mm)**

	Tondo pieno	Tubolare	Quadro	Rettangolare
0°	40	70	70	55 x 95
45°	35	65	55	55 x 65