

YOUR GLUING  
SOLUTIONS PARTNER

**MELER** 

# MICRON+ DUPLA

MAGGIORE PORTATA,  
MAGGIORE VERSATILITÀ



**MICRON**  
by meler

SERIE PISTONE

# MICRON+ DUPLA

## MAGGIORE EROGAZIONE, MAGGIORE VERSATILITÀ

Progettato per aumentare le prestazioni delle applicazioni hot melt grazie alla sua velocità di pompaggio (100 kg/h per pompa) e alla grande capacità del serbatoio (45L).

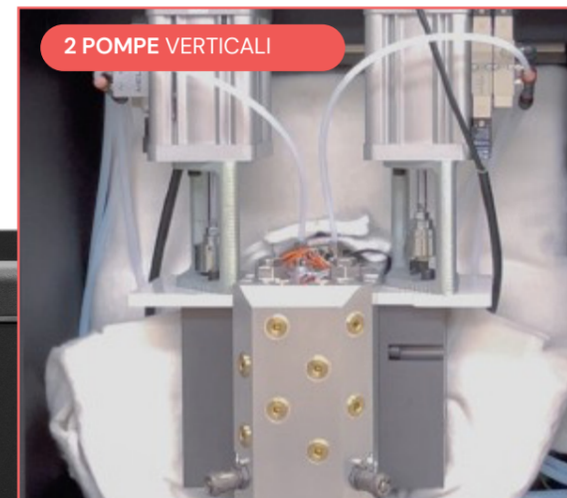
### TECNOLOGIA MICRON+

#### LA MIGLIORE CONNETTIVITÀ DEL MERCATO

- Piattaforma elettronica con touchscreen
- Monitoraggio dei dati in tempo reale
- Altre funzionalità della piattaforma Micron+

#### USABILITÀ MIGLIORATA

- Interfaccia universale (simboli)
- Velocità di esecuzione
- Facilità di apprendimento e formazione ridotta
- Basso tasso di errore
- Migliore esperienza utente (UX)



MICRON+ DUPLA

MELETER

### ACCESSIBILITÀ E PULIZIA

#### UN NUOVO CONCETTO PER MANTENERE ATTIVA LA PRODUZIONE

- Facile rimozione della pompa e pulizia efficiente grazie al concetto Easy-Clean
- Manutenzione semplice grazie alla facile accessibilità delle pompe

### MAGGIOR PRODUZIONE

#### AUMENTA LA CAPACITÀ PRODUTTIVA DELLA VOSTRA AZIENDA

- Fino a 8 uscite per soddisfare tutti i requisiti dell'industria
- 2 pompe a pistoni da 19 CC/corsa
- Maggiore capacità del serbatoio (45L) per una maggiore autonomia di lavoro
- Valvola di depressurizzazione per operazioni di manutenzione sicures
- Valvola di compensazione

### VERSATILITÀ SU TUTTO

#### PRONTO A INCREMENTARE I VOSTRI PROCESSI

- Dotata di **due circuiti** che possono funzionare in modo indipendente
- Capace di alimentare più punti macchina
- Apparecchiatura versatile che consente di lavorare con una **portata comune o separata** con una semplice manipolazione.

MICRON + DUPLA : è dotato di uno dei serbatoi più grandi con pompa a pistoni presenti sul mercato!



#### A. Portata indipendente

Circuito 1 → 100 KG/H  
Circuito 2 → 100 KG/H

#### B. Portata comune

Circuito 1 →  
Circuito 2 → 200 KG/H



DUE POMPE A PISTONI PRONTE AD OFFRIRE LE MIGLIORI PRESTAZIONI DEL MERCATO.

SCOPRITELO ORA!

#### PRINCIPALES APLICACIONES:



#### VANTAGGI:



CONCETTO Easy-clean



LA VERSATILITÀ AUMENTA LA PRODUTTIVITÀ



MASSIMA ACCESSIBILITÀ



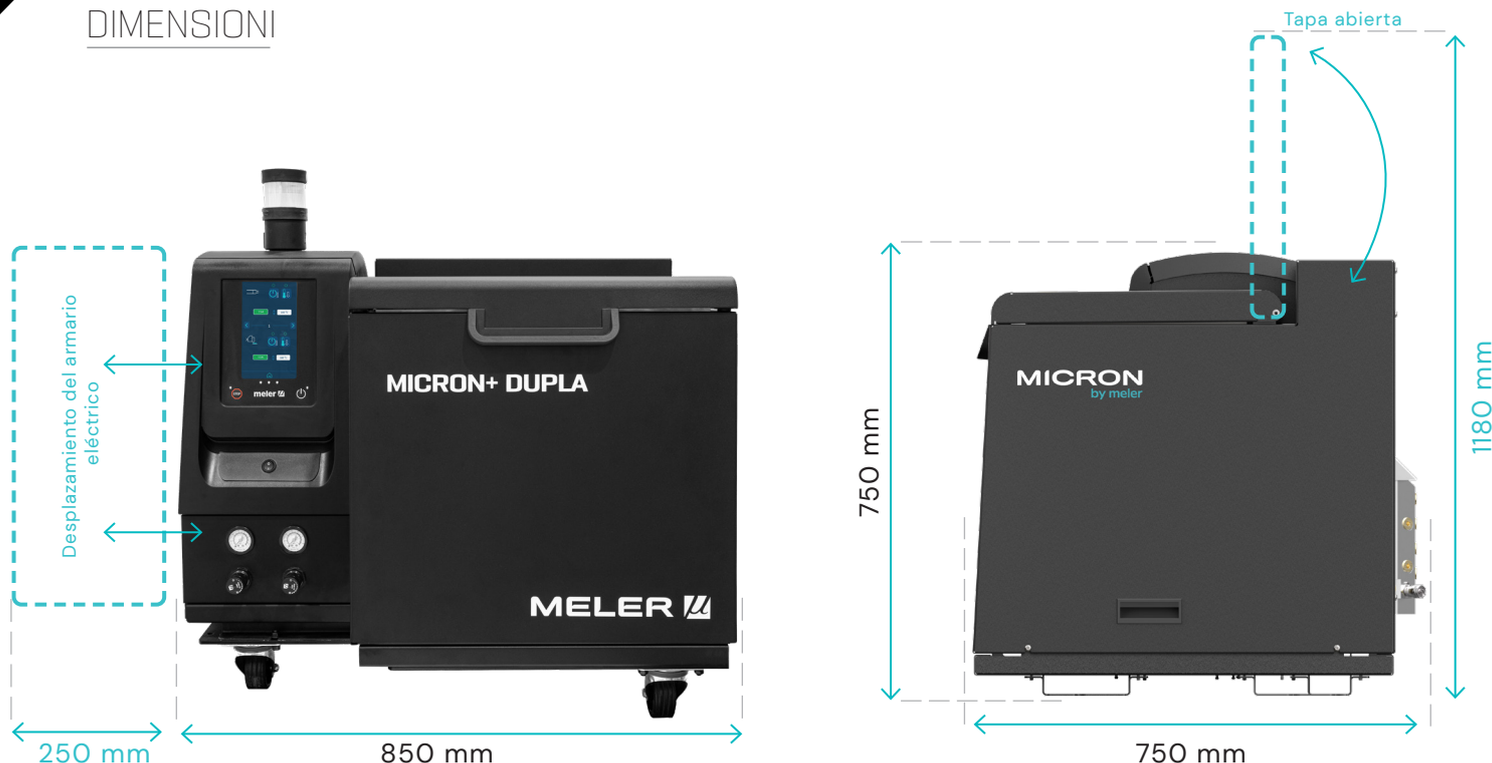
FACILE MANUTENZIONE



OTTIMIZZAZIONE DELLO SPAZIO PRODUTTIVO

# MICRON+ DUPLA

## DIMENSIONI



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Velocità di fusione	45 Litri <sup>(1)</sup>
Velocità di pompaggio	100 kg/h. per pompa. 2 pompe da 19 CC/corsa.
Numero di uscite elettriche	Fino a 8
Numero di uscite idrauliche	8 (filettatura da 9/16)
Range di temperatura	Pt 100 / Ni 120 / NTC RTD ±0,5°C (±1°F)
Pressione massima di esercizio (a 6 bar)	81,6 bar (1.183 psi)
Potenza per uscita	1.800 W / Allarme <sup>(2)</sup>
Requisiti elettrici	3 ~ N/PE 400V/50/60 Hz ó 3 ~ PE 230V/50/60 Hz
Funzioni esterne	INGRESSI: Temperatura OK, Standby, controllo attività. Inibizione delle uscite elettriche, ecc. USCITE: Temperatura OK, Standby, allarmi, livello OK-NOK.
Dimensioni (L x A x H) e peso	840 x 625 x 625 y 125 kg (senza alimentatore automatico di adesivo)
Sistemi opzionali	Segnalatore colorato, caricatore automatico di gesso, rilevatore di livello e 6 o 8 uscite.

(1) A seconda del tipo di adesivo e delle condizioni di lavoro.

(2) A seconda della tensione di ingresso.

### Certificazioni

