



## Sfogliatrici LMP500BT - Sfogliatrice a tappeti da tavolo - 500 mm - 1 velocità

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



LMP500BT - Sfogliatrice a tappeti da tavolo - 500 mm - 1 velocità  
Sfogliatrici



**601569 (DLMP500BT)**

Sfogliatrice a tappeti da tavolo con piani rialzabili, larghezza di lavoro 500 mm, regolazione spessore sfoglia da 0,1 a 34 mm. Lunghezza tappeti 2 x 1000 mm. 1 velocità. Trifase.

### Descrizione

Articolo N° \_\_\_\_\_

Sfogliatrice a tappeti da tavolo. 1 velocità. Cilindri in acciaio cromato, rettificati, 500mm (60mm di diametro). Due piani di lavoro di lunghezza 1000mm sollevabili per ridurre l'ingombro a macchina a riposo. Finitura esterna in verniciato bianco. Può lavorare qualsiasi tipo di pasta ed ottenere sfoglie con uno spessore che varia da 0,1 a 34mm. La direzione di avanzamento tappeto può essere invertita attraverso l'uso di una leva manuale. Facilmente pulibile grazie alla accessibilità alle parti a contatto con l'impasto e ai raschiatori superiori ed inferiori smontabili. Tappeto rimovibile e lavabile. Griglie di protezione incernierate alla struttura e dotate di microinterruttore di sicurezza. Quando vengono alzate oltre un certo livello il motore si blocca. Contenitore per la farina fissato nella parte superiore della macchina. Motore con protezione termica. Pulsante d'emergenza di arresto immediato dei cilindri, con blocco e riavvio manuale. Comandi

Approvazione: \_\_\_\_\_



## Sfogliatrici LMP500BT - Sfogliatrice a tappeti da tavolo - 500 mm - 1 velocità

### Caratteristiche e benefici

- Sfogliatrice a tappeti (nastro) per grandi produzioni.
- Larghezza di lavoro 500 mm e lunghezza piani 2 x 1000 mm.
- La direzione di avanzamento può essere invertita attraverso l'uso di una leva manuale.
- Comandi ergonomici situati molto vicini fra loro e progettati secondo i movimenti naturali.
- Contenitore per la farina fissato nella parte superiore della macchina.
- Griglie di protezione incernierate alla struttura e dotate di microinterruttore di sicurezza contro gli infortuni.
- Blocco del motore quando le griglie di protezione vengono alzate oltre un certo livello.
- Pulsante d'emergenza di arresto immediato dei cilindri, con blocco e riavvio manuale.
- Protezione generale elettrica per mezzo di fusibili.
- Motore protetto da interruttore di circuito.
- Dispositivo di comando (cambio senso di avanzamento) a doppio pedale disponibile come accessorio a richiesta.

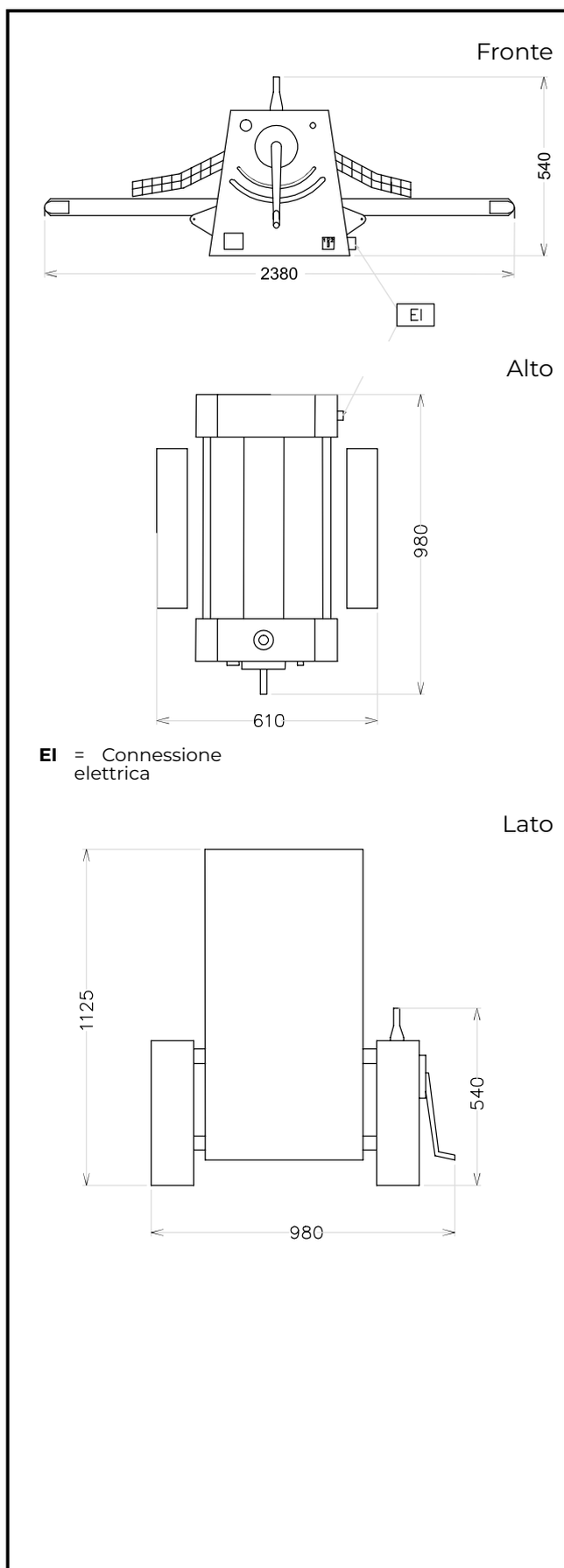
### Costruzione

- Per installazione da banco.
- 1 velocità.
- Velocità entrata tappeto (nastro) di 12,2 m/min. e velocità uscita di 22,5 m/min.
- Cilindri da 60 mm di diametro regolabili in modo da ottenere una sfoglia con uno spessore che varia da 0,1 a 34mm.
- Raschiatori superiori ed inferiori facilmente smontabili per la pulizia.
- Piani di lavoro sollevabili per ridurre l'ingombro a macchina a riposo e tappeto rimovibile e lavabile.
- Cilindri in acciaio cromato.

### Accessori opzionali

- Dispositivo di comando (cambio senso di avanzamento) a doppio pedale. Bassa tensione 24V. PNC 653600





## Elettrico

**Tensione di alimentazione:** 230/400 V/3 ph/50/60 Hz  
**Potenza installata max:** 0.55 kW

## Informazioni chiave

**Dimensioni esterne, larghezza:** 2380 mm  
**Dimensioni esterne, profondità:** 980 mm  
**Dimensioni esterne, altezza:** 540 mm  
**Peso netto (kg):** 140