



120 180
240 300
350

FINO A
VASCHE CON
CAPACITA'
300 kg - 280 l

**SOLLEVATORE DI
CARRELLI PORTA
VASCA
RIBALTATORE
LATERALE**

Versatilità

**Funzionamento
semplice e diretto**

**Affidabilità e
sicurezza**

La MIXER affianca alle proprie impastatrici con carrello porta vasca estraibile i sollevatori rovesciatori BLT: una linea completa e affidabile a funzionamento oleodinamico.

Sono modelli robusti e versatili in grado di rispondere alle diverse esigenze dell'artigiano panificatore o pasticcere, sia nel caso utilizzi già impastatrici con vasca estraibile MIXER sia che debba sollevare tipologie di carrelli di altri costruttori.

VERSATILITÀ

La possibilità di combinare lato destro o sinistro di scarico, di regolare l'altezza di rovesciamento rende agevole il progetto di nuove linee di produzione da una parte ma dall'altra facilita l'adattamento dei sollevatori BLT a linee di produzione esistenti.

Il BLT L MANUAL permette di sollevare i carrelli porta vasca e di rovesciarli o a destra o a sinistra della direzione di carico del carrello, scelta che va fatta al momento dell'ordine; ha funzioni manuali per un uso semplice e diretto.

Disposizioni o caratteristiche particolari delle linee di produzione non devono preoccupare: i tecnici e i progettisti della MIXER mettono a disposizione del cliente esperienza e capacità di predisporre soluzioni personalizzate.

OPTIONAL

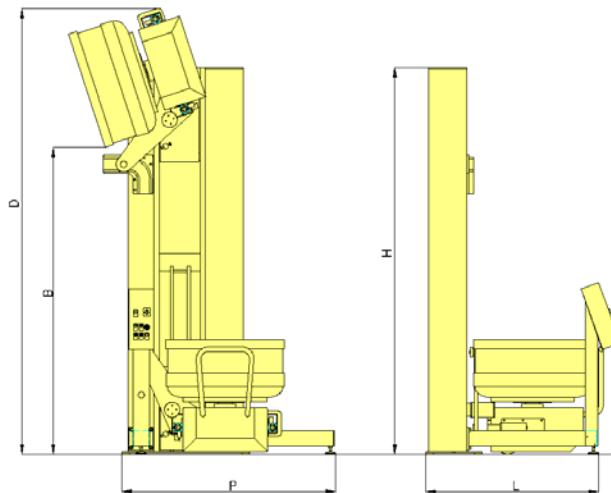
È possibile dotare i sollevatori della linea BLT F MANUAL di attacchi speciali per carrelli non di produzione MIXER, di scivolo di scarico pasta e di comandi semiautomatici; in quest'ultimo caso il ciclo prevede che l'ultimo metro della discesa del carrello avvenga agendo sui comandi a uomo presente; la struttura può essere realizzata parzialmente in acciaio INOX e con livello di scarico intermedio rispetto all'altezza massima.



BLT L MANUAL

SOLLEVATORE RIBALTATORE VASCHE ESTRAIBILI LATERALE

CARATTERISTICHE TECNICHE



DATI TECNICI

Modello		BLT/120 L	BLT/180 L	BLT/240 L	BLT/300 L	BLT/350 L	
Potenza motore (C/130-250)	kw	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
Potenza motore (C/300)	Kw	1.84	1.84	1.84	1.84	1.84	
Corrente assorbita V. 230 (C/130-250)	A	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	
Corrente assorbita V. 230 (C/300)	A	8	8	8	8	8	
Corrente assorbita V. 400 (C/130-250)	A	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	
Corrente assorbita V. 400 (C/300)	A	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	
Altezza da bordo vasca con carrello in fase di rovesciamento	B	mm	1300	1800	2400	3000	3500
Altezza totale con carrello in fase di rovesciamento (C/130)	D	mm	2320	2820	3420	4020	4520
Altezza totale con carrello in fase di rovesciamento (C/160-200)	D	mm	2425	2925	3525	4125	4625
Altezza totale con carrello in fase di rovesciamento (C/250)	D	mm	2530	3030	3630	4230	4730
Altezza totale con carrello in fase di rovesciamento (C/300)	D	mm	2670	3170	3770	4370	4870
Altezza totale	H	mm	1925	2425	3025	3625	4125
Larghezza totale (C/130-250)	L	mm	1440	1440	1440	1440	1440
Larghezza totale (C/300)	L	mm	1740	1740	1740	1740	1740
Profondità (C/130-250)	P	mm	1670	1670	1670	1670	1670
Profondità (C/300)	P	mm	1850	1850	1850	1850	1850
Peso netto	kg	730	780	900	980	1090	

DOTAZIONE COMUNE DI SERIE

Struttura verniciata grigio acciaio ral 9007 per abbinamento modelli C/FOR.E – C/PRO.E – C/AF o struttura in acciaio verniciato bianco ral 9002 per restanti modelli compresi abbinamenti con carrelli non di ns. produzione	Quattro metri di cavo con spina CEE
Sistema di sollevamento con cilindro oleodinamico	Manuale uso/manutenzione e dichiarazione CE di conformità
Protezione motori sovraccarichi e sovratensioni	Imballo pallet con nylon
Tensione 400 V – frequenza 50 Hz – 3 fasi	

ACCESSORI A PAGAMENTO

Struttura parziale in acciaio inox (piastra di base, gambe e q/e) le parti rimanenti verniciate grigio acciaio ral 9007	Scarichi intermedi
Comandi semiautomatici (salita auto discesa parziale auto)	Macchina verniciata bianco ral 9002 per abbinamento modelli C/FOR.E – C/PRO.E – C/AF o macchina verniciata grigio acciaio ral 9007 per restanti modelli
Coppia attacchi per sollevatori scarico laterali (1 per carrello)	Imballo gabbia legno
Attacchi speciali per carrelli non di ns. produzione	

CARRELLI ABBINABILI

C/ASE 130-160-200-250-300	C/AOE 230-330
C/PRO.E 200-250-300	C/AOTE 230-330
C/AF 240-300	C/IBT.E 130-160-200-300
C/FOR.E 160-240-320	