



160
200
300

**IMPASTATRICE
INDUSTRIALE A
BRACCI TUFFANTI
CON VASCA
ESTRAIBILE**

**Alta qualità
d'impasto**

**Affidabilità e praticità
del sistema
oleodinamico**

Elevata produttività

Alla Mixer, nella progettazione e nella realizzazione della linea di impastatrici a bracci tuffanti si è tenuto presente un obiettivo fondamentale: la qualità dell'impasto.

Per raggiungere questo risultato è stata prestata la massima attenzione agli accoppiamenti fra braccio con forca e braccio con pala; è stato ricercato il rapporto ottimale fra la velocità della vasca e la velocità degli utensili.

Le impastatrici a bracci tuffanti Mixer hanno velocità di impasto mediamente più elevate: il risultato è proprio una lavorazione più raffinata e accurata che aiuta ad ottenere prodotti finali di migliore qualità.

È possibile lavorare anche quantità minime di impasto, a partire da circa un 10% della capacità totale.

La maggiore velocità della macchina rende necessario un adeguato dimensionamento di tutti i componenti e alla Mixer si è lavorato molto su questo fronte per realizzare una linea di macchine robuste e affidabili.

LINEA IBTE

Le macchine della linea IBTE permettono di sfruttare i vantaggi dell'uso dei carrelli estraibili porta vasca: agevole e sicura movimentazione anche di quantità elevate di impasto, gestione efficace e razionale delle fasi di lavorazione, aggiunta ingredienti e riposo degli impasti.

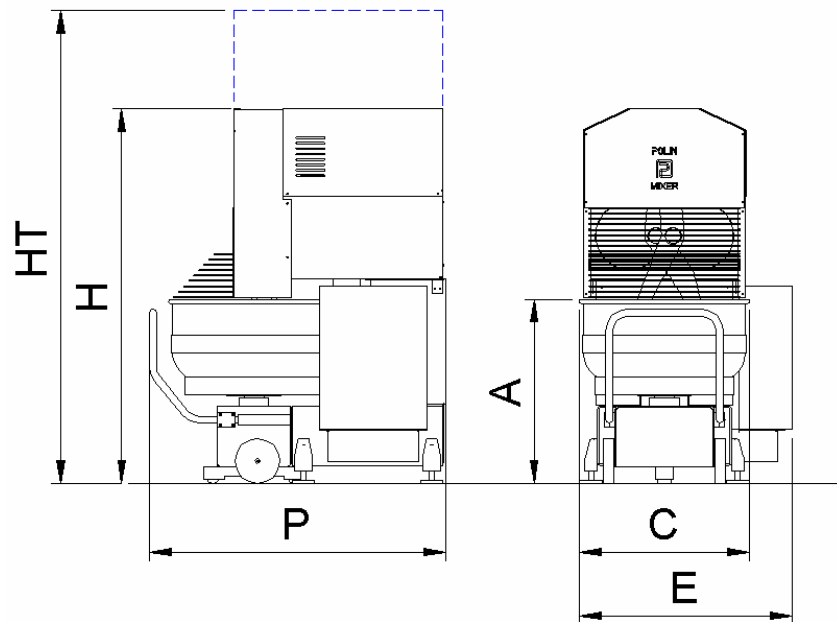
PRATICITÀ E AFFIDABILITÀ DEL SISTEMA OLEODINAMICO

Nelle impastatrici IBTE il sollevamento della testata porta bracci e l'aggancio del carrello sono assicurati da un circuito oleodinamico: una soluzione efficace che rende le operazioni di sgancio del carrello più pratiche, riduce e semplifica gli interventi di manutenzione.

OPTIONAL Fra gli optional, è possibile realizzare le macchine della linea IBTE con struttura in acciaio INOX.



IBT.E 160-200-300 IMPASTATRICE A BRACCI TUFFANTI A VASCA ESTRAIBILE CARATTERISTICHE TECNICHE



DATI TECNICI

Modello		IBT.E/160	IBT.E/200	IBT.E/300
Capacità pasta (min./max) *	kg	20/160	20/200	30/300
Capacità farina (min./max) *	kg	12/100	12/125	18/180
Capacità acqua (min./max) *	lt	8/60	8/75	12/120
Volume vasca	lt	280	330	470
% acqua/farina minima	%	55	55	55
Giri bracci 1° velocità (50/60hz)	rpm	37	37	37
Giri bracci 2° velocità (50/60hz)	rpm	57	57	57
Giri vasca 1° velocità (50/60hz)	rpm	6	6	6
Giri vasca 2° velocità (50/60hz)	rpm	9	9	9
Potenza motori 1° velocità	kw	8.1	8.1	10.3
Potenza motori 2° velocità	kw	10.3	10.3	13.4
Corrente assorbita V. 230	A	38	38	48
Corrente assorbita V. 400	A	22	22	27
Altezza bordo vasca	A mm	980	1030	1050
Profondità totale	P mm	1650	1660	1870
Larghezza vasca	C mm	955	955	1155
Larghezza totale	E mm	1200	1200	1360
Altezza totale	H mm	2090	2090	2120
Altezza totale con riparo aperto	HT mm	2640	2640	2640
Peso netto	kg	2010	2030	2210

*: capacità determinata in considerazione di % liquido/farina pari a 60

DOTAZIONE COMUNE DI SERIE

Vasca, bracci e riparo antinfortunistico in acciaio inox AISI 304	Salita/discesa testata e sgancio/aggancio carrello mediante cilindri oleodinamici
Struttura in acciaio verniciato grigio acciaio ral 9007 sollevata dal suolo su piedi in acciaio inox	Protezione motori sovraccarichi e sovratensioni
Trasmissione del moto ai bracci con cinghie trapezoidali e riduttore ad ingranaggi in bagno d'olio, alla vasca con ruota di frizione	Tensione 400 V – frequenza 50 Hz – 3 fasi
Carrello con vasca montato su ruote	Quattro metri di cavo con spina CEE
	Manuale uso/manutenzione e dichiarazione CE di conformità
	Imballo pallet con nylon

PANNELLO COMANDI

Due temporizzatori impostazione tempo di lavoro con passaggio automatico da 1° a 2° velocità	Pulsante inserimento marcia 1 ^a velocità
Pulsante consenso salita o discesa testata macchina	Pulsante inserimento marcia 2 ^a velocità
Pulsante discesa testata/aggancio carrello a uomo presente	Pulsante arresto
Pulsante salita testata/sgancio carrello a uomo presente	Pulsante a fungo arresto emergenza

ACCESSORI A PAGAMENTO

Struttura in acciaio inox	Voltaggio/Frequenza speciale: 230/50/3 220/60/3 380/60/3
Carrello porta vasca supplementare	Imballo gabbia legno