



## FOR FRANCE

impastatrici a forcella  
con vasca fissa

### AO

170 230 330

Sensibilità e precisione  
del freno vasca

### AOT

230 330

Vasca motorizzata per  
produzioni omogenee

La proposta Mixer nel solco della tradizione: una linea di macchine impastatrici a forcella per impasti a idratazione medio-alta; macchine affidabili e robuste, dalle linee essenziali per facilitarne l'uso e la manutenzione.

Per la produzione di baguette e pani tradizionali francesi, paste idratate.

Le macchine della linea AO e AOT sono sollevate da terra su piedini per semplificare le operazioni di pulizia del laboratorio.

Per estrarre agevolmente la pasta l'utensile può essere sollevato.

#### SERIE AO

I modelli della serie AO sono dotati di regolazione manuale della velocità della vasca.

Il dispositivo frenante, caratteristico di questo tipo di macchina, è stato realizzato con particolare cura, e sono stati utilizzati alcuni accorgimenti che ne aumentano la sensibilità e la precisione; l'artigiano ha così a disposizione uno strumento che gli permette di personalizzare l'impasto. Gli stessi accorgimenti conferiscono al dispositivo robustezza, affidabilità e durata. Il motore della forcella è a due velocità.

**AO BASIC:** un timer per impostare la durata totale dell'impasto.  
**AO STANDARD:** due timer per impostare la durata della prima e della seconda velocità.

#### SERIE AOT

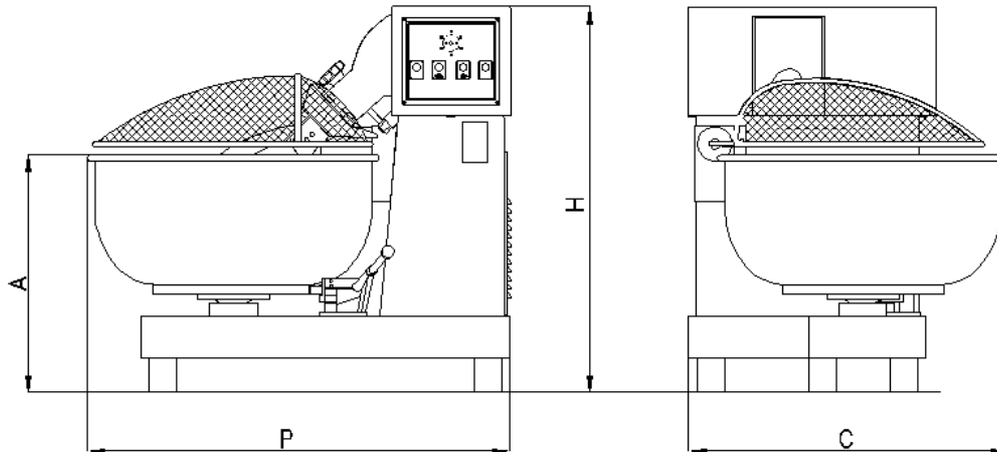
I modelli della serie AOT hanno la vasca trainata da motore a due velocità. Il dispositivo permette produzioni omogenee e la lavorazione anche di piccole quantità di pasta.

**OPTIONAL** Fra gli optional, è possibile installare sulle versioni con vasca motorizzata il dispositivo di variazione continua della velocità della vasca (inverter), per riprodurre le tradizionali fasi di lavorazione.





## AO - AOT IMPASTATRICE A FORCELLA MODELLO FRANCESE CARATTERISTICHE TECNICHE



### DATI TECNICI

Modello		AO			AOT	
		170	230	330	230	330
Capacità pasta (min./max) *	kg	25/80	35/120	50/180	25/120	35/180
Capacità farina (min./max) *	kg	15/50	22/75	32/110	15/75	22/110
Capacità acqua (min./max) *	lt	10/30	13/45	18/70	10/45	13/70
Volume vasca	lt	170	230	330	230	330
% acqua/farina minima	%	55	55	55	55	55
Giri forcella 1° velocità (50/60hz)	rpm	47	47	47	47	47
Giri forcella 2° velocità (50/60hz)	rpm	70	70	70	70	70
Giri vasca 1° velocità (50/60hz)	rpm	/	/	/	4	4
Giri vasca 2° velocità (50/60hz)	rpm	/	/	/	6	6
Potenza motori 1° velocità	kw	3.7	3.7	3.7	4.0	4.0
Potenza motori 2° velocità	kw	5.2	5.2	5.2	5.7	5.7
Corrente assorbita V. 230	A	19	19	19	21	21
Corrente assorbita V. 400	A	11	11	11	13	13
Altezza bordo vasca	A mm	720	770	820	770	820
Profondità totale	P mm	1190	1330	1390	1330	1390
Larghezza totale	C mm	930	1000	1070	1000	1070
Altezza totale	H mm	1150	1215	1215	1215	1215
Peso netto	kg	420	450	490	510	550

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

### DOTAZIONE COMUNE DI SERIE

Struttura in acciaio verniciato bianco ral 9002	Freno meccanico vasca per modelli AO
Vasca in acciaio inox AISI 304	Motore vasca a due velocità per modelli AOT
Forcella in alluminio ad alta resistenza	Protezione motori sovraccarichi e sovratensioni
Trasmissione del moto forcella con cinghie trapezoidali e riduttore meccanico a bagno d'olio	Tensione 400 V – frequenza 50 Hz – 3 fasi
Tre piedi fissi e uno regolabile	Quattro metri di cavo
Forcella sollevabile manualmente	Manuale uso/manutenzione e dichiarazione CE di conformità
Motore forcella a due velocità	

### PANNELLO COMANDI

AO BASIC	AO – AOT STANDARD
Spia tensione in linea	Spia tensione in linea
Pulsante marcia 1° velocità	Pulsante marcia 1° velocità
Pulsante marcia 2° velocità	Pulsante marcia 2° velocità
Pulsante arresto/emergenza	Pulsante arresto/emergenza
Temporizzatore tempo totale	Selettore automatico/manuale
	Due temporizzatori impostazione tempo di lavoro con passaggio automatico da 1° a 2° velocità

### ACCESSORI A PAGAMENTO

Riparo antinfortunistico rotante	Forcella in acciaio inox
Controllo elettronico (inverter) velocità vasca + 3 timer	Imballo cartone su paletta
Voltaggio/Frequenza speciale: 230/50/3 220/60/3 380/60/3	Imballo gabbia legno