

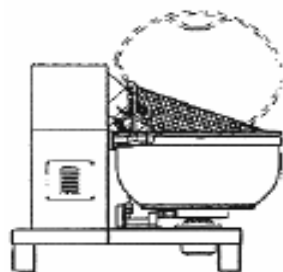
PETRIN AXE OBLIQUE CUVE FIXE

UTILISATION

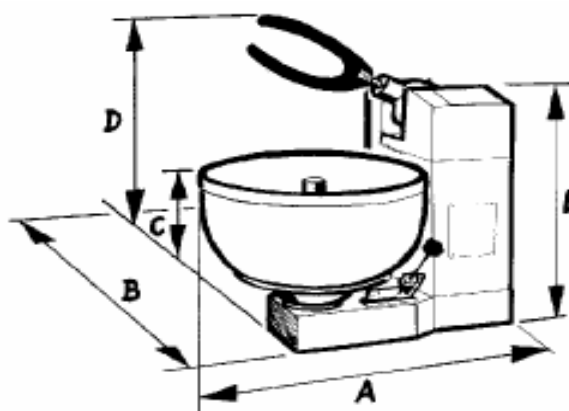
- Les pétrins à axe oblique et à cuve fixe FBL sont conçus pour les boulangers professionnels à forte production, en s'intégrant à toutes les lignes de fabrication
- Qualité de pétrissage : la géométrie particulière du frasseur à 2 vitesses de rotation en harmonie avec le profil de la cuve, assure un pétrissage de qualité respectant les principales phases de découpage, étirage, soufflage et pâtonnage

CONSTRUCTION

- 1 minuterie
- Bâti laqué époxy (contact alimentaire)
- Bras alu moulé de section triangulaire : 2 branches, 1 sens de rotation
- 2 vitesses de pétrissage
- Cuve inox libre avec frein
- Grilles de sécurité relevable
- Commande électrique 24 V
- Tension tri 400 V 50 Hz



FBL Standard



CARACTERISTIQUES GENERALES

Modèle	Farine, kg *	Pâte, kg *	Coulage, l *	Total, l
FBL 230	37 - 75	59 - 120	22 - 45	230
FBL 330	60 - 100	96 - 160	36 - 60	330

* Valeurs indicatives

Modèle	Puissance 1ère vitesse	Puissance 2ème vitesse	Diamètre cuve, mm	Poids net, kg
FBL 230	3,7 kW	5,5 kW	900	540
FBL 330	3,7 kW	5,5 kW	1000	570

Dimensions, mm

Modèle	A	B	C	D	E
FBL 230	1465	1095	840	1310	1300
FBL 330	1515	1145	885	1420	1325