

Pétrins à bras plongeant, à axe oblique et à spirale



■ Pétrin à bras plongeant



■ Pétrin à spirale à cuve fixe



■ Pétrin à axe oblique avec cuve libre



■ Pétrin à bras plongeant

Références	Type	Quantité de pâte (kg)	Volume de la cuve (l)	Puissance installée (kW)	Dimensions (mm)			Poids (kg)
					Largeur	Profondeur	Hauteur	
IBT 45	Pétrins à bras plongeants	45	65	1,5	580	760 - 1030	1360 - 1620	320
ITF 80		80	120	2,2	685	1060 - 1145	1623 - 1900	622
IBT 120		120	170	2,6	950	1215 - 1470	1690 - 1970	890
IBT 160		160	235	3,3	1035	1405 - 1525	1795 - 2005	1240
IBT 200		200	340	4,8	1135 - 1980	1350 - 1605	2205	1495
IBT 300		300	505	6	1295 - 2270	1800 - 1965	2265	2050
IBT 300 SE		300	505	6	1295 - 2270	1800 - 1965	2265	2100
AO 170	Pétrins à axe oblique*	25/80	170	3,7/5,2	930	1190	1150	420
AO 230		35/120	230		1000	1330	1215	450
AO 330		50/180	330		1070	1390	1215	490
AO 440		45/240	440		1170	1550	1405	710
START 35	Pétrins à spirale	8/35	50	0,8/1,6	550	875	1100	170
START 50		8/50	75		565	945		190
START 60		15/60	100	1,5/3	645	1030	1250	255
START 80		15/80	120		700	1100	260	
START 120		20/120	205	3/5,2	845	1240	1390	395
START 160		20/160	240					400

*Quantité de pâte basée sur le pourcentage de liquide / farine = 60 %.