



- Vasca, spirale e piantone in acciaio inox.
- Piastra testata rivestita in acciaio inox.
- Due velocità d'impasto regolabili automaticamente.
- Due motori indipendenti per spirale e vasca.
- Due timer digitali per la gestione automatica delle velocità di impasto.
- Rotazione ad impulsi della vasca.
- Inversione del senso di rotazione vasca.
- Trasmissione a cinghie trapezoidali per la massima silenziosità.
- Piedi di appoggio anteriori in acciaio inox regolabili.
- Ruote posteriori per una agevole movimentazione.
- Struttura in acciaio verniciato.

- Bowl, spiral and shaft are made in st. steel inox.
- The head plate is covered in st. steel.
- Machine equipped with two operating speeds automatically adjustable.
- Two independent motors for spiral and bowl.
- Two digital timers for an automatic management of operating speeds.
- Bowl with rotation on impulse.
- Reversible bowl.
- Chain drive system made using trapezoidal belts to get the lowest noise level.
- Front feet are made in stainless steel and they are adjustable.
- The rear wheels give an easy movement.
- The frame is in stainless steel painted.

- Cuve, spirale et barre sont en acier inox
- La plaque culasse est recouverte en acier inox.
- La machine peut être douée de deux vitesses d'exécution réglables automatiquement.
- Deux moteurs indépendants pour la spirale et la cuve.
- Deux temporiseurs électroniques pour la gestion automatique des vitesses d'exécution.
- Cuve avec une rotation par impulsion.
- Inversion du sens de rotation de la cuve.
- Système de transmission réalisé à travers des courroies trapézoïdales pour obtenir le plus haut silence.
- Pieds d'appui antérieurs sont en acier inox et ils sont réglables.
- Les roues arrières donnent une manutention facile.
- Structure en acier vernie.

MODELLO MODEL MODÈLE	CAPACITÀ IMPASTO DOUGH CAPACITY CAPACITÉ PÂTE	CAPACITÀ FARINA FLOUR CAPACITY CAPACITÉ FARINE	VOLUME VASCA BOWL VOLUME VOLUME CUVE	DIMENSIONI ESTERNE CM EXTERNAL DIMENSIONS CM DIMENSIONS EXTERIEURES CM			MOTORE SPIRALE SPIRAL MOTOR MOTEUR SPIRALE	MOTORE VASCA BOWL MOTOR MOTEUR CUVE	PESO WEIGHT POIDS
	Kg.	Kg.	lt	A	B	H	Kw	Kw	Kg
<b>SP 40</b>	25	40	70	57	105	118	1.5/3	0.25	275
<b>SP 60</b>	60	40	100	63	118	132	1.5/3	0.55	370
<b>SP 80</b>	80	53	130	73	131	146	3/5.2	0.75	510
<b>SP 100</b>	100	66	160	73	131	146	3/5.2	0.75	520
<b>SP 130</b>	130	86	200	83	136	146	3/5.2	0.75	580
<b>SP 160</b>	160	106	250	93	144	156	4.5/7.8	1.1	790
<b>SP 200</b>	200	133	290	93	149	156	6.5/11	1.1	830
<b>SP 250</b>	250	166	390	103	158	156	6.5/11	1.1	870

A = Larghezza / Width / Largeur; B = Profondità / Depth / Profondeur; H = Altezza / Height / Hauteur.