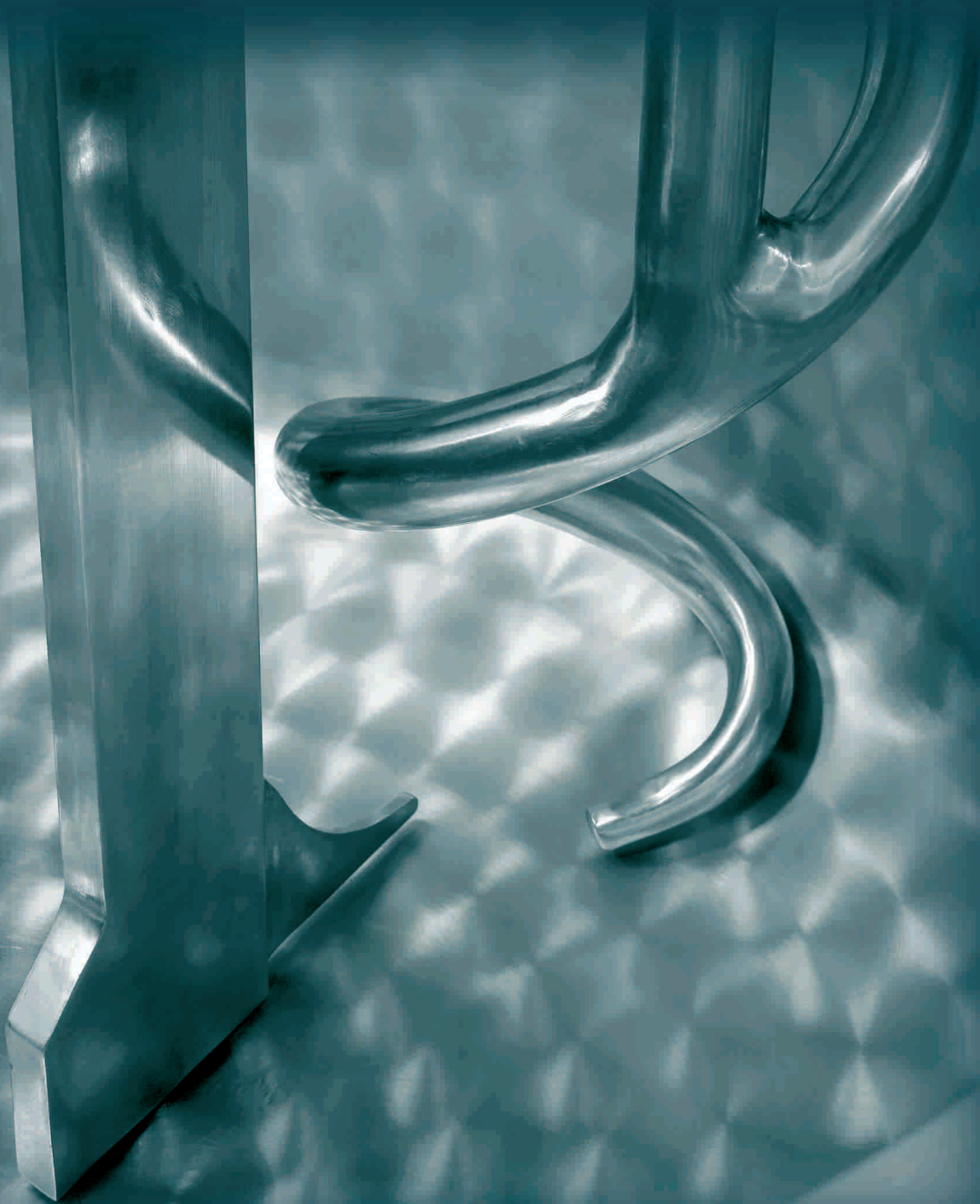


 SAUS®



AMASADORAS DE ESPIRAL
SPIRAL KNEADING MACHINE
PÉTRIN À SPIRALE

AMASADORAS DE ESPIRAL

SPIRAL KNEADING MACHINE / PÉTRIN À SPIRALE



OPCIONAL

AMASADORA DE ESPIRAL

Las amasadoras de espiral están diseñadas para la elaboración de todo tipo de masas, tanto para panes, pizzas o pastelería, obteniendo un amasado rápido.

Estas amasadoras también se pueden suministrar con artesa con tubo central con lo que obtendrá una masa elaborada y sin fraccionar las fibras del gluten.

SPIRAL KNEADING MACHINE

Worm kneading machines for making all types of doughs for bread, pizzas or cakes, providing fast kneading of the dough.

These kneading machines can also be supplied with troughs fitted with a central pipe, used to make kneaded doughs but without breaking down the gluten fibres.

PÉTRIN À SPIRALE

Les pétrins à spirale sont conçus pour l'élaboration de tout type de pâtes à pain, à pizza ou à pâtisserie, en obtenant un pétrissage rapide. Ces pétrins peuvent également être fournis avec une cuve à tube central pour obtenir une pâte élaborée sans fractionner les fibres du gluten.

CARACTERÍSTICAS

CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES

- Estructura de acero de gran espesor.
- Silenciosa.
- Artesa, espiral y cortapastas en inox.
- Transmisiones por correas.
- Motor espiral 2 velocidades.
- Motor artesa con inversión.
- Cuadro a baja tensión, temporizadores digitales totalmente automática.
- High-thickness steel structure.
- Silent in operation.
- Stainless steel trough, worm and dough-cutter.
- Belt transmission mechanisms.
- Two-speed worm motor.
- Trough motor with inversion.
- Low-voltage panel, totally automatic digital timers
- Structure en acier très épais.
- Silencieux.
- Cuve, spirale et coupe-pâte en inox.
- Transmissions par courroies.
- Moteur spirale 2 vitesses.
- Moteur cuve à inversion.
- Tableau à basse tension, temporisateurs numériques, entièrement automatique.

TIPO TYPE TYPE	HARINA (KG.) FLOUR (KG.) FARINE (KG.)	MASA (KG.) MASS (KG.) PÂTE (KG.)	FONDO (mm) BACK (mm) FOND (mm)	ANCHO (mm) WIDE (mm) LARG (mm)	ALTO (mm) HEIGHT (mm) ALT (mm)	MOTOR ESPIRAL		MOTOR ARTESA		ARTESA BOWL CUVE	PESO (KG.) WEIGHT (KG.) POIDS (KG.)
						Cv Cv	Kw Kw	Cv Cv	Kw Kw		
AE-50-P	50	80	1400	740	1400	3/5.5	2.3/4	1.5	1	Ø 700 X 410	480
AE-80-P	80	130	1450	830	1450	4/6.5	3/5	1.5	1	Ø 800 X 415	580
AE-100-P	100	160	1600	930	1600	5/8.5	4/6.5	2	1.5	Ø 900 X 420	800
AE-125-P	125	200	1650	930	1650	6.5/10	5/7.5	2	1.5	Ø 900 X 480	860