

Impastatrice a spirale automatica vasca estraibile

automatic spiral mixer with removable bowl_pétrin à spirale automatique à cuve amovible_amasadora automática de espiral cuba extraíble



MSPA300

RCEB/RCET

informazioni generali_información general

Il corpo della macchina è costruito in carpenteria d'acciaio verniciato. The body of the mixer is made of steel. Le corps de la machine est construit en charpenterie d'acier. El cuerpo de la máquina se ha construido de carpintería metálica de acero.

Il piantone, la vasca, la spirale e la griglia di protezione sono interamente in acciaio inox. The central tool, spiral arm and protective grid and bowl are all in stainless steel. La barre centrale, la cuve, la spirale et la grille de protection sont entièrement fabriqués en acier inox. La columna, la cuba, la espiral y la rejilla de protección son completamente de acero inoxidable.

M/A 2SPEED Il ciclo di lavoro può essere manuale ed automatico a due velocità, entrambe temporizzate con timers. The work cycle can be manual or automatic with 2 speeds, both having programmable timers. Le cycle de travail peut être manuel ou automatique; chaque cycle possède deux vitesses et une minuterie. El ciclo de trabajo puede ser manual o automático y con dos velocidades, ambas temporizadas.

Il ciclo di lavoro può essere manuale ed automatico a due velocità, entrambe temporizzate con timers. È possibile inoltre invertire la rotazione della vasca anche durante il ciclo automatico. It is possible to change the rotation of bowl during the automatic cycle. Il est également possible d'invertir le sens de rotation de la cuve même en cycle automatique. Además es posible invertir la rotación de la cuba también durante el ciclo autónomo.

Il ciclo di lavoro può essere manuale ed automatico a due velocità, entrambe temporizzate con timers. La trasmissione utilizza cinghie trapezoidali al fine di ridurre al minimo le vibrazioni ed i rumori. Belt drivers eliminate vibration and noise: this system gives a considerable saving in maintenance costs. La transmisión se fait par le biais de courroies trapézoïdales afin de réduire au minimum les vibrations et le bruit. La transmisión utiliza correas trapezoidales con el fin de reducir al mínimo las vibraciones y los ruidos.

A L'impastatrice a spirale automatica con vasca estraibile è una macchina con sollevamento e aggancio automatico. The automatic spiral mixer with removable bowl is equipped with automatic lifting and coupling. Le pétrin automatique à spirale avec cuve extractible est une machine permettant le soulèvement et l'accrochage automatique. La amasadora espiral automática con tazón extraíble es una máquina de elevación automática y acoplamiento.

Movimenti idraulici. Hydraulic movements. Mouvement hydraulique. Manejo hidráulico.

Impastatrice a spirale automatica vasca estraibile

Automatic spiral mixer with removable bowl
Pétrin à spirale automatique à cuve amovible
Amasadora automática de espiral cuba extraíble

modello model	capacità impasto dough capacity Kg	capacità farina flour capacity Kg	capacità vasca bowl capacity Lt	vasca bowl Ø cm	vasca bowl (rpm) 1ª	spirale spiral (rpm) 1ª / 2ª	consumo tot. power consumption kW	motore spirale spiral motor kW	dimensioni dimension (WxDxH) cm	peso weight Kg
MSPA 80	80	50	142	70	16	100 / 200	6.1	2.4/4.4	165x95x125h	810
MSPA 130	130	80	216	80	16	100 / 200	7.2	3.0/5.2	175x103x135h	894
MSPA 160	160	100	273	90	16	100 / 200	7.75	3.7/5.9	185x108x135h	940
MSPA 200	200	125	326	100	16	100 / 200	9.7	4.5/7.8	189x112x137h	1200
MSPA 250	250	150	368	100	16	100 / 200	12.2	5.9/10.3	195x115x137h	1250
MSPA 300	300	190	455	110	16	100 / 200	16.8	9.0/15.0	230x130x170h	1720
MSPA 400	400	250	620	120	16	100 / 200	20.0	11.0/18.0	238x135x170h	1800

Sollevatore ribaltatore per carrello estraibile scarico su spezzatrice

Tilting lift for removable bowl for divider
Élévateur-renverseur sur diviseuse pour chariot amovible
Levador/volcador para carro extraíble sobre divisora

modello model	consumo tot. power consumption kW	dimensioni dimension (WxDxH) cm	H ribaltata H max cm	peso weight Kg
RCET 80	1.1	150x150x175h	315	610
RCET 130	1.1	150x150x175h	315	610
RCET 160	1.1	150x150x175h	325	610
RCET 200	1.1	150x150x175h	330	610
RCET 250	1.1	150x150x175h	340	610
RCET 300	1.1	180x180x175h	350	750
RCET 400	1.1	180x180x175h	360	750

Ribaltatore per carrello estraibile scarico su banco

Tilting lift for removable bowl for table
Élévateur-renverseur sur ban pour chariot amovible
Levador/volcador para carro extraíble sobre mesa

modello model	consumo tot. power consumption kW	dimensioni dimension (WxDxH) cm	H ribaltata H max cm	peso weight Kg
RCEB 80	1.1	150x150x145h	260	430
RCEB 130	1.1	150x150x145h	260	430
RCEB 160	1.1	150x150x145h	270	430
RCEB 200	1.1	150x150x145h	275	430
RCEB 250	1.1	150x150x145h	285	430
RCEB 300	1.1	180x180x145h	295	630
RCEB 400	1.1	180x180x145h	305	630

Carrello per impastatrice

Bowls for mixer
Chariot pour pétrin
Cuba para amasadora

modello_model	CS80	CS130	CS160	CS200	CS250	CS300	CS400
dimensioni_dimension (WxDxH) cm	88x80x84h	93x85x88h	101x93x88h	106x103x89h	113x104x91h	140x115x110h	140x130x112h
peso_weight Kg	190	210	270	340	370	450	500

Tutte le macchine sono disponibili anche nella versione INOX. All machines are also available in stainless steel version

