



MÁQUINA AMASADORA DOBLE EJE

DOS HERRAMIENTAS CON UN BOBINADO ESPECIAL EN UN ÁNGULO OPERATIVO IDEAL ENTRE SÍ PROPORCIONAN LA BASE EN EL PROCESO DE PRODUCCIÓN DE LA MASA. UN TIEMPO DE AMASADO MÁS CORTO Y MÁS AIRE Y OXÍGENO PERMITEN ALCANZAR LOS MEJORES RESULTADOS.

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

MÁQUINA AMASADORA DOBLE EJE

- Carga de masa 125 kg y 240 kg
- Recipiente portapastas extraíble
- Dos niveles de velocidad disponibles para la herramienta de amasado y el recipiente de masa
- Tiempos de amasado cortos con calentamiento mínimo de la masa
- Bloqueo hidráulico del depósito de la masa
- Elevación y descenso hidráulico del cabezal
- Procesamiento intensivo y delicado de la masa (por ejemplo, para masas de frutas)
- Opcional: Bastidor de acero fino y versión higiénica «H» (limpieza con agua de salpicadura)

DATOS TÉCNICOS

DATOS TÉCNICOS	DW 125	DW 240	DW 24 H
Capacidad de harina (Hasta aprox.)	75 kg	150 kg	150 kg
Capacidad de masa (Hasta aprox.)	125 kg	240 kg	240 kg
Contenido de la batea	190 l	370 l	370 l
Diámetro interior de la batea	740 mm	940 mm	940 mm
Borde superior de la batea (D)	790 mm	990 mm	990 mm
Rotaciones de la batea a 50 Hz (mezcla)	10,7 rpm	7,5 rpm	7,5 rpm
Rotaciones de la batea a 50 Hz (amasado)	21,6 rpm	5,1 rpm	5,1 rpm
Rotaciones de la herramienta a 50 Hz (mezcla)	120 rpm	113,4 rpm	113,4 rpm
Rotaciones de la herramienta a 50 (60) Hz (amasado)	240 rpm	229 rpm	229 rpm
Potencia nominal	19 kW	28,6 kW	30,6 kW
Longitud	2.176 mm	2.596 mm	2.113 mm
Anchura	1.365 mm	1.449 mm	1.630 mm
Altura	1.983 mm	2.349 mm	2.301 mm
Peso incluido la batea, aprox.	1.825 Kg	2.060 Kg	3.000 Kg