

Ficha técnica

PRENSA

NEUMÁTICA PST 5



Descripción

La ventaja del sistema de tambor cerrado es que reduce la posibilidad de oxidación. La prensa está equipada con una compuerta hermética, que permite a la maceración dentro del tambor.

Con su diseño avanzado y simple, cubre las necesidades de los pequeños y medianos productores de vino.

Una amplia gama de accesorios satisfará tanto, aquellos que buscan la operación y mantenimiento más simple hasta aquellos que buscan una prensa ajustada a características más sofisticadas de procesamiento (central de llenado, interruptor de nivel, etc).

Suave prensado de la uva por medio de aire comprimido evitando cualquier daño mecánico y garantizando así la producción de mosto de alta calidad.

VERSIÓN STANDARD

- Automáticos AE: 5 programas preestablecidos, modo de funcionamiento manual y automático.
- Bomba aspiradora
- Compresor de pistón integrado
- Escotilla corrediza
- Cable de seguridad
- Canal de drenaje electropulido
- Prensa y depósito recolector de mosto con ruedas
- Tensión de alimentación 400V 50Hz, trifásico
- Declaración de conformidad CE / documentación PED (97/23 / CE).

Ficha técnica

PRENSA

NEUMÁTICA PST 5

Volumen tambor	l	500	
L	mm	1.820	
D	mm	1.000	
H	mm	1.420	
S	mm	450	
AxB	mm	345x425	
M (peso)	kg	300	
V (cuba)	L	150	
P (potencia)	kw	3.1/1.55	
capacidad	Uva entera	kg	250 - 400
	Uva estrujada	kg	700 - 1000
	Uva fermentada	kg	1000 - 1600

ACCESORIOS

- AV automáticos o AV en un cable: 10 programas preestablecidos, ajustable (6 estándar, 3 secuencial, 1 programa especial)
- Compresor de paletas rotativas integrado
- Señalización sobrellenado
- Colador en la salida de la bandeja de recogida
- Interruptor de nivel (sólo con la automática AV)
- Tolva de vertido

