

Prensa de aceite NF 500

Prensa de aceite NF 500

Gran variedad de semillas y bajo consumo energético

Esta prensa de aceite se caracteriza por la gran variedad de semillas que acepta y su bajo consumo de energía. La NF 500 se fabrica completamente en Alemania.

La limpieza de la máquina es especialmente sencilla gracias a su construcción. La prensa de aceite no necesita soporte y no tiene placa base. Esto permite su instalación en serie, siendo su poca anchura en este caso otra de sus ventajas. La limpieza de la base de una máquina con placa base es complicada si no imposible. En cambio, la base de la **NF 500** puede limpiarse fácilmente con un paño.

Su construcción compacta es ideal para ello. Gracias a esta construcción, la máquina puede desplazarse y utilizarse en mercados o tiendas rurales.

La **NF 500** consume muy poca energía. Esto se debe al accionamiento directo y al engranaje optimizado con un tipo especial de dentado. En la mayoría de las prensas de aceite se emplea una transmisión por correa para controlar las revoluciones, lo que supone un mayor desgaste y mayor consumo de energía. Debido al uso de un accionamiento directo, esta máquina no requiere correa trapezoidal. De este modo, su uso es muy seguro y no necesita mantenimiento.

Suministramos la NF 500 en ocho modelos: modelo **NF 500 Basic**, con número constante de revoluciones. Modelo **NF 500 VARIO**, con regulación de velocidad continua, 400 voltios de corriente trifásica y 230 voltios de corriente eléctrica, modelos de acero y acero inoxidable.



Prensa de aceite NF 500

Datos técnicos

Prensa de aceite NF 500



Tipo:	prensa de husillo
Técnica de prensado:	presión en frío
Longitud:	840 mm
Ancho:	280 mm
Altura total:	575 mm hasta la arista superior de la tolva, tolva extraíble
Consumo de energía:	de 380 a 810 vatios
Engranaje:	ruedas dentadas rectas
Peso:	65 kg
Capacidad/hora:	de 18 a 30 kg/hora (según el tipo, la pureza y densidad aparente de la semilla)
Potencia:	1,5 KW, opcional modelo de 400 voltios o 230 voltios
Semillas:	acepta más de 100 semillas diferentes, p.ej. cactus, granada, higo, comino, colza, girasol, amapola, sésamo, cáñamo, jatrofa, espino amarillo, pepita de palma, y muchas más.
Campo de aplicación:	producción de alimentos, productos químicos, productos farmacéuticos, productos cosméticos, generación de energía

Modelos:	Precios:
NF 500 Basic S revoluciones constantes, acero	3.299,- euros
NF 500 Basic E revoluciones constantes, acero inoxidable	3.899,- euros
NF 500 Vario S con regul. de velocidad continua, acero	3.999,- euros
NF 500 Vario E con regul. de velocid. contin., acero inoxid.	4.399,- euros