



## HSM V-Press 860 plus QL

### Prensa de balas verticales HSM V-Press 860 plus QL

La HSM V-Press 860, con una fuerza de prensado de 594 kN y una tecnología silenciosa y de bajo consumo, es la solución rentable y ecológica para sus problemas de eliminación de residuos.

#### Especificaciones

<b>N.º artículo:</b>	6148102A	<b>Longitud x Anchura x Altura de la bala:</b>	1200 x 780 x 1000 mm
<b>EAN</b>	4026631075589	<b>Peso de bala:</b>	430 kg
<b>Fuerza de prensado :</b>	594 kN	<b>Clase de carga:</b>	a mano
<b>Fuerza específica de prensado :</b>	63,46 N/cm <sup>2</sup>	<b>Nivel sonoro (marcha en vacío):</b>	ca. 68 dB(A)
<b>Potencia de transmisión:</b>	4 kW	<b>Anchura x Profundidad x Altura:</b>	1797 x 1314 x 2990 mm
<b>Tensión / Frecuencia:</b>	400 V / 50 Hz	<b>Peso:</b>	2200 kg
<b>Durac. ciclo en marcha en:</b>	25 s	<b>Línea de productos asociada:</b>	V-Press
<b>Rendimiento de prensado en marcha en vacío (teór):</b>	26,25 m <sup>3</sup> /h	<b>Tipo de consumibles:</b>	Alambre Quick-Link
<b>Altura de llenado:</b>	1110 mm	<b>Material prensado:</b>	Plástico, Mezcla de papel, Cartón
<b>Anchura x altura de la apertura de llenado:</b>	1195 x 650 mm		

#### Información del producto



Para llenar la prensa se empuja la mitad superior de las puertas hacia abajo y se abre automáticamente tras el proceso de prensado



Volante de cierre - Fácil de usar gracias a rosca invertida para una rápida apertura y cierre



Con la tecnología de avance rápido las prensas de balas son particularmente eficientes y tienen un bajo consumo energético. Esto ahorra tiempo y costes

**HSM**®



### Económico

Dimensiones y pesos de bala optimizados para almacenamiento, transporte y directa comercialización eficiente.



### Inicio automático

Inicio automático del proceso de prensado tras cerrar la puerta.



### Económica, rápida y silenciosa

Con la tecnología de avance rápido diseñada por HSM especialmente para la serie V-Press, las prensas de balas son particularmente eficientes y tienen un bajo consumo energético. Esto ahorra tiempo y costes.



### Pantalla para gráficos

Cómodo manejo gracias al teclado de membrana con display de texto que muestra el estado real de la máquina.



### HSM TCS

HSM TCS (TorsionControlSystem) para controlar la inclinación de la plancha de prensado.



### Atadura

Atadura manual de la bala con alambre Quick-Link.



[www.tuev-sued.de/ps-zert](http://www.tuev-sued.de/ps-zert)

[www.hsm.eu](http://www.hsm.eu)

# HSM®