

2-0 F

Prensa pequeña de doble cámara

La prensa pequeña de doble cámara 2-0 F ha sido diseñada para los clientes con cantidades menores de residuos.

Con dos cámaras, puede clasificar sus residuos antes de comprimirlos, p.ej. utilizando una cámara para el cartón y la otra para el plástico.

Ambas cámaras funcionan a través de una sección de prensado común, que se desplaza fácilmente de un sitio al otro.



■ Un funcionamiento efectivo

Con un ciclo de corta duración

■ Clasificación racional

Ahorro de tiempo y espacio

■ Fácil movimiento sección prensado

Gracias al asa horizontal



Especificaciones técnicas

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Fuerza de prensado (t) | 4 |
| Alimentación | 1x230V 50 Hz 10A |
| Motor (kW) | 1.1 |
| Nivel de ruido (dB) | 65-68 |
| Duración del ciclo (seg) | 20 |
| Dimensiones AnxFxAI (mm) | 1710 x 900 x 2120 |
| Peso (kg) | 560 |
| Abertura de llenado AnxF (mm) | 700 x 500 |
| Altura de llenado (mm) | 1240 |
| Altura de la cámara (mm) | - |
| Recorrido (mm) | 750 |
| Tamaño de la bala AnxFxAI (mm) | 700 x 500 x 700 |
| Peso de la bala de cartón (kg) | 40-60 |
| Peso de la bala de plástico (kg) | 50-70 |



La máquina lleva un indicador completo que informa cuándo la cámara está llena y lista para embalar.



El asa horizontal permite una postura de trabajo ergonómica.