

HSM BRP 4810



Prensa para briquetas HSM BRP 4810

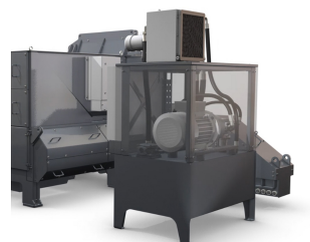
La prensa para briquetas HSM BRP 4810 comprime de forma rápida y completamente automática grandes cantidades de botellas de PET y latas de bebida.

Información del producto

La compresión de varios niveles permite una densidad de briqueta de 400 kg/m³ aprox. (PET) y de 760 kg/m³ aprox. (latas de bebida de aluminio)



Propulsión mediante un PowerPack de alta eficiencia y de fácil mantenimiento



Posibilidad de carga continuada



Sección transversal de la briqueta 250 x 250 mm



Especificaciones

| | | | |
|--|-----------------------|-------------------------------------|--|
| N.º artículo: | 6800000 | Clase de carga: | cinta de transporte |
| Fuerza de prensado : | 477 kN | Longitud x Anchura x Altura: | 4260 x 2860 x 2380 mm |
| Fuerza específica de prensado : | 763 N/cm ² | Peso: | 9100 kg |
| Potencia de transmisión: | 30 kW | Sector: | Industria de la alimentación & las bebidas, Logística & expediciones, Reciclaje & eliminación |
| Tensión / Frecuencia: | 400 V / 50 Hz | Material prensado: | Botellas PET, latas de bebida de aluminio, envases blandos, PET bebida, latas de aluminio, envases blandos |
| Durac. ciclo en marcha en: | 28,4 s | | |
| Rendimiento de prensado en marcha en vacío (teór): | 55 m ³ /h | | |
| Anchura de la apertura de llenado x Longitud de la apertura de llenado: | 1100 x 1600 mm | | |