

COMPACTADOR DE RESIDUOS

WASTE COMPACTOR

MODELOS · MODELS 8075

Práctico y eficaz

El silencioso compactador comprime restos de alimentos, cartón, botellas, plástico e incluso cajas de madera ligera. Según el tipo de residuo que ha de procesar el compactador, el volumen de residuos disminuye hasta un 80%. Resultado: paquete de residuos manejable.

Diseño higiénico y seguro

Equipado con un interruptor de seguridad que garantiza que la prensa de residuos se detendrá en cuanto se abra la compuerta de carga o la puerta. Hechos de acero inoxidable y provistos de un interior hermético a prueba de salpicaduras.

Bandeja de goteo

Bandeja de goteo disponible como accesorio independiente que recoge el agua que pueda gotear de los residuos.

Handy and effective

The compactor compresses food waste, cardboard, bottles, plastic and even light wooden crates effortlessly and quietly. Depending on the type of waste, the compactor can reduce the volume by as much as 80%. The result is a handy parcel of waste that you can deposit in the container without getting your hands dirty.

Safe and hygienic design

For the protection of your employees, the compactor is equipped with a safety switch. This switch ensures that the compactor stops working as soon as the waste compartment or the door is open. Made of stainless steel and feature a waterproof interior.

Drainage tray

Drainage tray which can be ordered separately. This will catch any water that might leak out of the waste.



Mod.: 8075

| COMPACTADOR DE RESIDUOS | WASTE COMPACTOR | 8075 |
|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| Dimensiones (mm) | Dimensions (mm) | |
| Ancho | Width | 378 |
| Fondo | Depth | 546 |
| Alto | Height | 892 |
| Dimensiones cajón (mm) | Dimensions drawer (mm) | |
| Ancho | Width | 290 |
| Fondo | Depth | 440 |
| Alto | Height | 340 |
| Ratio de compactación | Compaction ratio | 6/1 |
| Volumen compactado (m ³) | Compacted volumen (m ³) | 0,044 |
| Máx. potencia (W) | Max. power (W) | 600 |
| Tensión (V - ph) | Voltage (V - ph) | 120 - 230 |