

**Modulo Base de control de derrame y almacenamiento Justrite cod. 921196**

Combina eficientemente el almacenamiento de barriles, contención de derrame y el dispensar líquidos de manera segura. Pueden colocarse barriles de 30 o 55 galones (113 ó 208 litros), con líquidos clase 1B o 1C y combustibles. Protegido contra rayos UV y construido en polietileno reciclado, es resistente al abuso industrial y no se corroe u oxida.

El módulo base tiene una contención 66 galones (249 litros), con capacidad para colocar dos barriles, se puede desplazar con montacargas y soporta cargas de hasta 1.360 kg. El sumidero soporta baldes de 5 galones (18,9 litros). Cumple con normas EPA.

**Modulo de expansión para control de derrame y almacenamiento Justrite cod. 921197**

Combina eficientemente el almacenamiento de barriles, contención de derrame y el dispensar líquidos de manera segura. Pueden colocarse barriles de 30 o 55 galones (113 ó 208 litros), con líquidos clase 1B o 1C y combustibles. Protegido contra rayos UV y construido en polietileno reciclado, es resistente al abuso industrial y no se corroe u oxida. Este modulo es expandible y puede ser equipado opcionalmente con nuestra bandeja del dispensador

La foto muestra en uso con doble apilamiento y la bandeja opcional (vendida aparte)

Especificaciones Módulo base	
Longitud cm	150
Ancho cm	124,5
Altura cm	66
Capacidad barriles	30 ó 55 Galones
Cantidad barriles	2
Capacidad contención litros	249
Capacidad kg	1.360
Acabado color	Gris
Construcción	Polietileno
Descripción	Module Base Justrite

Especificaciones	
Longitud cm	116,8
Ancho cm	124,5
Altura cm	30,5
Capacidad barriles	30 ó 55 Galones
Capacidad barriles	2
Capacidad contención litros	249
Capacidad kg	680
Color	Gris
Construcción	Polietileno
Descripción	Modulo Justrite Doble apilado

Especificaciones Bandeja	
Longitud cm	49,5
Ancho cm	47,6
Altura cm	42
Capacidad galones	5
Capacidad kg	27
Acabado color	Gris
Construcción	Polietileno
Descripción	Soporte balde tipo bandeja

