4 Entradas · Almacenamiento en Estantería · Semidoble · Ventilación Máxima

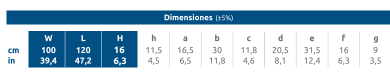
| 7 2710100000 7 101110 | recinarimento er | |
|------------------------|------------------|--|
| Peso(+/-1%) | | |
| 23 Kg / 50,7 Lb | | |
| Recomendaciones de Uso | | |
| Tipo de Estibador | Uso Sugerido | |
| | Lado:1m | |

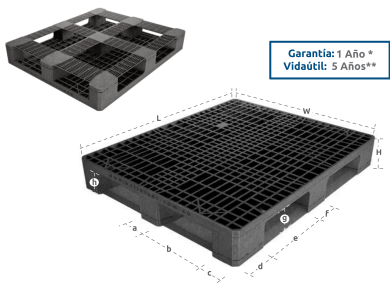
| Recomendaciones de 030 | | |
|------------------------|-----------------------|--|
| Tipo de Estibador | Uso Sugerido | |
| | Lado:1m Lado:1.20m | |



Manual IC:1

| Manual [SI] | Con Precaucion | |
|-----------------|-------------------|--|
| Aplicaciones | | |
| nl- | pi | |
| Rack | Piso | |
| | | |
| Selectivo [Si] | Mov. en Piso [Si] | |
| | | |
| Tipo Túnel [Si] | Arrume Negro [Si] | |
| | | |
| Dinámico [Si] | Cast. Naipes [Si] | |











Para pallet en color diferente al negro y/o banda antideslizante, pregunte a su representante por el costo adicional.

TECNOLOGÍA

Inyección de resinas plásticas a baja presión (Espumado Estructural) que permite la fabricación de productos livianos.

MATERIALES

Nuestros productos estan fabricados con HDPE (Polietileno de alta densidad) reciclados y originales, aditivos anti-UV, aditivos para alto impacto y resistencia a bajas temperaturas y colorantes aprobados por la FDA.

*Aplica garantía por calidad de materiales y defectos de fabricación. ** La vida útil se encuentra asociada al uso adecuado del pallet y a las características propias de cada operación. Consulte con nuestros asesores.

