

Transpaleta inoxidable uñas 1.150 x 540



Descripción

Traspaleta de Acero Inoxidable incluyendo la bomba hidráulica, el chasis, el manillar, barra de empuje, cojinetes, resortes, etc. con capacidad de carga de 2.000 Kg. Especialmente indicado para uso en industrias cárnicas y de alimentación, conserveras y cualquier ambiente corrosivo o salino. Rodillos y Ruedas de nylon. Timón de dirección con muelle de retorno. Rueda del timón de Nylon y doble rodillos delanteros de Nylon. Bomba de seguridad que interrumpe cuando la carga excede de su máximo. Fácil de maniobrar incluso en espacios apretados. Cojinetes autolubricantes para prevenir daño y mejorar su mantenimiento asegurando una vida más larga. Fabricación a medida consúltenos.

Datos técnicos

| | |
|----------------------------|---------------|
| Descripción | Inox AISI 304 |
| Capacidad (Kg) | 2.000 |
| Longitud de horquilla (mm) | 1.150 |
| Ancho total (mm) | 540 |
| Rueda mm de horquilla | Doble Nylon |
| Rueda mm de timón | Nylon |
| Altura elevación (mm) | 190 |
| Peso Kg | 75 |
| Tipo de bomba | Lenta |

Transpaleta inoxidable uñas 1.150 x 540

| Cálculo | Composición % | | | | | | | |
|----------|---------------|------|------|------|------|-------|------|----|
| | C | Si | Mn | P | S | Cr | Ni | Mo |
| ANSI 304 | 1,063 | 1,01 | 2,06 | 0,04 | 1,03 | 18,36 | 9,37 | |



Transpaleta inoxidable uñas 1.150 x 540

