

BÁSCULA PESAPALETS REFORZADA, EN ACERO INOXIDABLE



Este conjunto de báscula pesapalets, está integrado por un nuevo equipo de pesaje y una plataforma de pesaje. Todos los elementos presentan la opción de incorporar accesorios para la mejor adaptación las necesidades del cliente.

Construido en su totalidad en acero inoxidable, su elevado índice de protección y su amplio rango de temperatura de trabajo lo convierten en un conjunto ideal para el pesaje en ambientes marinos, en las condiciones más extremas.

Visor de peso:

- Visor de peso de última generación.
- Homologado según OIML R76 y EN 45501.
- Caja estanca IP-68 en acero inoxidable.



Plataforma:

- Diseño robusto y fiable.
- Estructura reforzada
- Instalación sobresuelo o empotrada
- Fabricada en acero inoxidable.
- 4 células de carga fabricadas en acero inoxidable, soldadas con laser que permiten un mayor aislamiento en condiciones adversas como la humedad y la salinidad, dándoles un período de existencia a las células aún mayor.



BÁSCULA PESAPALETS REFORZADA, EN ACERO INOXIDABLE

MODELO	PLATAFORMA	CAPACIDAD	FRACCIONES
XUL-2191-AM-P	1500 x 1500 mm.	1500 Kg.	500 g.

OPCIONES DEL VISOR

RS-232
CABLE SERIE 10m
ETHERNET
WIFI
BATERÍA EXTERNA
CARGADOR
COLUMNA



OPCIONES DE LA PLATAFORMA

PROTECCIÓN ANTICARRETILLAS
RAMPA
MARCO FOSO

PROTECCIÓN ANTICARRETILLAS

