



### 1. Serie JS:

**Plataforma:** 45 x 33 cm, fabricada el plato en acero inoxidable.

**Estructura:** Hierro.

**Visor:** JWI-700W

### 2. Serie JPS:

**Plataforma:** 43 x 53 cm, fabricada el plato en acero inoxidable.

**Estructura:** Aluminio pintado.

**Visor:** JWI-700W

- \* Función cuenta piezas.
- \* Calibración por software con pesas externas.
- \* Tara en todo su rango.
- \* Celula de carga IP 66.
- \* Ampliación de características en nuestro catalogo general.
- \* Plato de acero Inox.
- \* Batería interna recargable 120h de autonomía.
- \* Alimentación 110/220V.
- \* Opcional : RS-232.
- \* Datos ampliados y características en nuestro catálogo general .
- \* Estructura de la plataforma de aluminio y plato de acero inox.

Modelo	Capacidad	Precisión	Plataforma
JPS-75-XM	75 Kilos	5g	530x430 mm
JPS-1050-XM	150 Kilos	10g	530x430 mm
JPS-2030-XM	300 Kilos	20g	530x430 mm