



► **Plato de gran superficie**  
Plato de pesada de gran superficie, protegido contra golpes laterales.



## Grandes pesadas con precisión

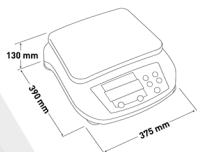
- Balanza de alta resolución y gran capacidad.
- Incorpora sensor de aluminio de alta resolución.
- Pesada inferior para cálculo de densidad.
- Display LED con dígitos de 22 mm.
- Plato de pesada de gran tamaño.
- Salida de datos RS232C.

► **Funciones:**

- Tara acumulativa de recipientes y productos.
- Cálculo de número de piezas.

**Dimensiones exteriores (mm)**

EM



Modelo			
Referencia	70876	70877	70878
Capacidad	10 kg	20 kg	30 kg
Resolución	0,1 g	0,1 g	0,1 g
Linealidad	+/- 0,2 g	+/- 0,2 g	+/- 0,2 g
Reproducibilidad	+/- 0,1 g	+/- 0,15 g	+/- 0,2g
Excentricidad	+/- 0,2 g	+/- 0,25 g	+/- 0,3 g
Tiempo de lectura	menor de 1,5 seg.		
Alimentación	220V / 50-60 Hz		
Temperatura de trabajo	+5°C / +40°C		
Tiempo de calentamiento	10 minutos		
Calibración	externa		
Unidades de pesada	gramos, onzas, piezas		
Interfaz	RS232C		
Humedad del aire	max 80 % sin condensación		
Pesada hidrostática	soporte inferior para gancho		
Dim. plato pesada (mm)	340 x 240		
Dim. producto (mm)	375 x 390 x 130		
Peso neto producto (kg)	4,5 kg		
Dim. embalaje (mm)	430 x 455 x 190		
Peso total con embalaje (kg)	5,5 kg		
PVP (€)	---	---	---