



Sistema de medición

Campo de pesaje [Max]:	100 kg
Intervalo de estabilización:	2 s
Lectura [d]:	10 g
Linealidad:	20 g
Peso recomendado para ajuste:	100 kg (M1)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	100 kg
Reproducibilidad:	10 g
Resolución:	10000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	30 min
Unidades de pesaje:	kg

Indicación

Dígitos de alto de pantalla:	5,200 cm
------------------------------	----------

Funciones

Función de conteo:	si
Función de memoria de sumas:	si
Pesaje con rango de tolerancia:	si
Pesaje sin sacudidas (Programa de pesaje animales):	si

Condiciones ambiente

Humedad ambiental máxima:	95 %
Humedad ambiental mínima:	0 %
Temperatura ambiental mínima:	-10 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C

Suministro energético

n/a:	CH EURO UK
------	------------

n/a:	Adaptador de red
------	------------------

Suministro energético

Tensión de entrada:	110 V - 230 V AC
Tiempo de carga:	12 h
Tiempo de funcionamiento:	35 h
Tiempo de funcionamiento:	20 h

Servicio

Adjustment at the location of installation: 961-249

Certificado DAkkS:	963-129
--------------------	---------

Categoría

Categoría:	Balanzas
Product Group:	Balanza industriale

Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA):	1045 x 675 x 250 mm
n/a:	2800
Peso bruto:	27,300 kg
Peso neto:	24,500 kg
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería

Diseno

Dimensiones del aparato indicador (AxPxA):	266 x 165 x 96 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxA):	650 x 500 x 142 mm
Dimensiones totales (AxPxA):	650 x 660 x 590 mm
Longitud del cable del aparato indicador:	3 m
Material de plato de pesaje:	acero inoxidable
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Soporte mural:	si
Superficie de pesaje (AxP):	650 x 500 mm