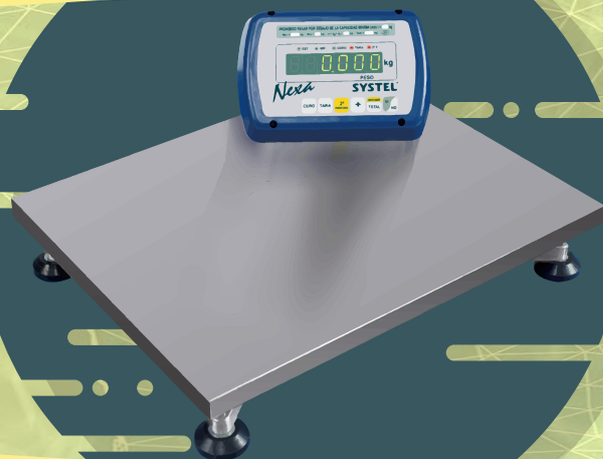


# SYSTEMEL®

## Línea Industrial



[www.systemel.com.ar](http://www.systemel.com.ar) | [systemel@systemel.com.ar](mailto:systemel@systemel.com.ar)

# Komba

150 kg  
300 kg

- Cabezal basculante.
- Modelo sólo peso.
- Información de detección de errores.
- Plataforma de acero inoxidable de 570 x 450 mm.
- Comunicación Serie (Norma RS 232) para conexión a PC o impresor (\*).
- Tara ingresable por peso.
- Función acumulación de peso.
- Excepcional bajo consumo (6 watt en stand-by).
- Fuente de alimentación externa 110-220 VCA.
- Teclado protegido con membrana impermeable.



\*Para conector con impresor Quo Print y Eco 2, marca Systel.

Modelo	Capacidad máxima	Capacidad mínima	Resolución mínima	Tara máxima
<b>Komba 150</b>	<b>150 kg</b>	<b>2,5 kg</b>	<b>50 g</b>	<b>-50 kg</b>
<b>Komba 300</b>	<b>300 kg</b>	<b>5 kg</b>	<b>100 g</b>	<b>-100 kg</b>

# Pilon

300 kg  
600 kg

- Dimensiones generales: 255 x 310 x 160 mm.
- Ante eventual corte de energía, el equipo posee batería para continuar funcionando.
- Modelo sólo peso.
- Doble visor indicador de peso de gran tamaño (frente y posterior).
- Comunicación Serie (Norma RS 232) para conexión a PC o impresor (\*).
- Función cero y tara.
- Función acumulación de peso.
- Información de detección de errores.
- Excepcional bajo consumo (4,5 watt en stand-by).
- Fuente de alimentación externa 110-220 VCA.
- Gancho complementario incluido (Admite carga máx. 300Kg).



\*Para conector con impresor Quo Print y Eco 2, marca Systel.

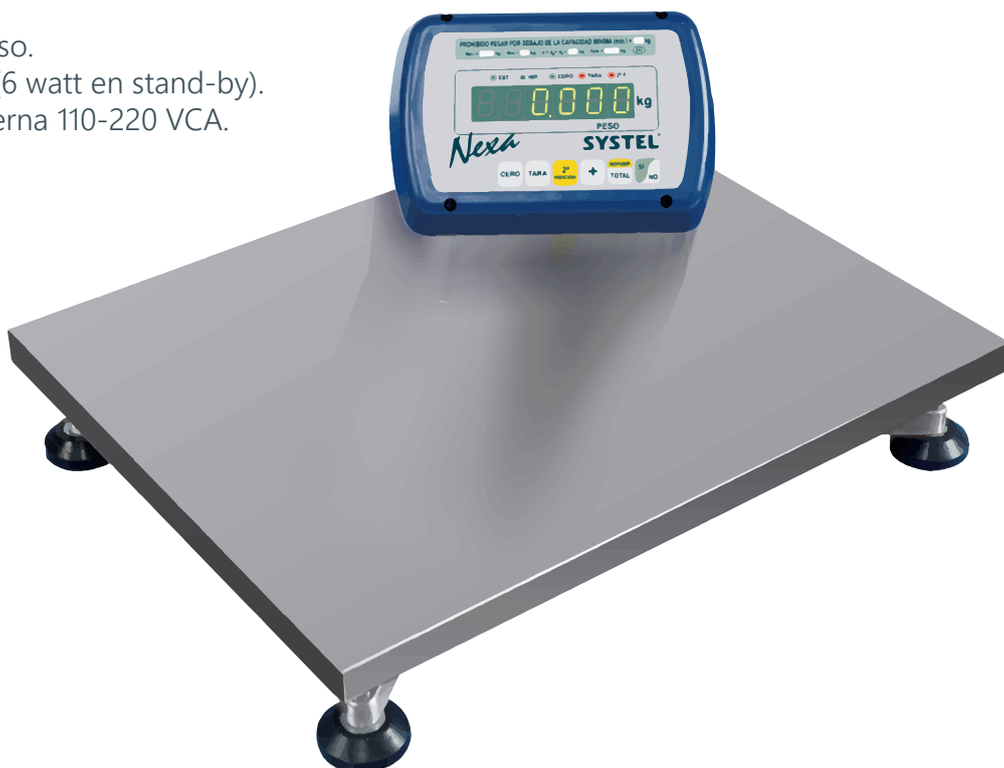
Modelo	Capacidad máxima	Capacidad mínima	Resolución mínima	Tara máxima
<b>Pilon 300</b>	<b>300 kg</b>	<b>5 kg</b>	<b>100 g</b>	<b>-100 kg</b>
<b>Pilon 600</b>	<b>600 kg</b>	<b>10 kg</b>	<b>200 g</b>	<b>-200 kg</b>

# Nexa

150 kg

300 kg

- Cabecsal remoto basculante que puede ser fijado a cualquier superficie plana. Distintos grados de inclinación.
- Modelo sólo peso.
- Teclado protegido con membrana impermeable.
- Bandeja desmontable.
- Señalización de estabilidad, impresión, cero, tara y segunda función.
- Comunicación Serie (Norma RS 232) para conexión a PC o impresor (\*).
- Tara ingresable por peso.
- Función acumulación de peso.
- Excepcional bajo consumo (6 watt en stand-by).
- Fuente de alimentación externa 110-220 VCA.



\*Para conector con impresor Quo Print y Eco 2, marca Systel.

Modelo	Capacidad máxima	Capacidad mínima	Resolución mínima	Tara máxima
Nexa 150	150 kg	2,5 kg	50 g	-50 kg
Nexa 300	300 kg	5 kg	100 g	-100 kg





## Información para transporte Datos de packing

Código	Modelo	Alto (m)	Largo (m)	Ancho (m)	Peso bruto unitario (kg)
38460AR	NEXA 150 kg	0,20	1,05	0,50	19,0
38480AR	NEXA 300 kg	0,20	1,05	0,50	19,0
38450AR	KOMBA 150 kg	0,20	1,05	0,50	19,0
38470AR	KOMBA 300 kg	0,20	1,05	0,50	19,0
38520AR	PILON 300 kg	0,23	0,35	0,33	5,5
38520AR	PILON 600 kg	0,23	0,35	0,33	5,5