



Balanças Kern com proteção	Série	Breve Descrição	Principais características	Gama / resolução
 <p>Vista traseira</p>	WT-B-N [M]	Balança ideal para a indústria alimentar	<p>Adequada para as elevadas exigências de higiene da indústria alimentar: parceira ideal num sistema HACCP.</p> <p>Segundo display na parte de trás do equipamento de elevada visibilidade (dígitos com 25mm altura).</p> <p>Construção plana, fácil de limpar: caixa e tampo de pesagem (amovível) em aço inox.</p> <p>Proteção IP65 (poeiras e água quando no funcionamento a bateria).</p> <p>Dimensões 286x316x126.5 (LxPxA, mm).</p> <p>Temperatura ambiente de trabalho -10°C a 40°C.</p> <p>Opções/acessórios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capa de proteção; • Bateria recarregável; • Verificação metrológica MIII. 	1 a 30 kg / / 1 a 10 g
	FF-N [M]	Balança robusta e compacta	<p>Indicada para utilização industrial em ambientes com condições desfavoráveis (adequada para a indústria alimentar).</p> <p>Construção compacta: ideal para pequenos espaços.</p> <p>Elevada mobilidade: funcionamento com bateria, peso reduzido, com cavidades na parte de baixo para um transporte mais cómodo.</p> <p>Construção robusta e fácil de limpar.</p> <p>Bateria recarregável.</p> <p>Proteção IP65 (poeiras e água quando no funcionamento a bateria).</p> <p>Dimensões 230x300x130 (LxPxA, mm).</p> <p>Temperatura ambiente de trabalho entre 0°C e 40°C.</p> <p>Opções/acessórios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recipiente de tara em aço inox (para peças soltas); • Verificação metrológica MIII. 	3 a 25 kg / / 1 a 10 g



NOVUM

Embalagem Pesagem Etiquetagem

maio de 2015

R. de S. Tiago, 54 • 2630-526 - S. Tiago dos Velhos (Arruda dos Vinhos)
 Tel.: 21 934 53 80 • Fax: 21 934 53 81 • WebSite: www.novum.pt

Pág. 1 de 2

Balanças Kern com proteção	Série	Breve Descrição	Principais características	Gama / resolução
	SFB SFB-H [M]	Balança robusta com display solto	<p>Indicada para utilização industrial, prato pesagem em aço inoxidável.</p> <p>Construção robusta, higiénica e fácil de limpar.</p> <p>Display com protecção IP65, de grandes dimensões, amovível: utilização solto ou aparafusado numa parede.</p> <p>Células de pesagem em aço inoxidável, com revestimento de silicone e proteção IP67.</p> <p>Bateria interna recarregável.</p> <p>Temperatura ambiente de trabalho 0°C a 40°C (SFB-H -10°C a 40°C)</p> <p>Opções/acessórios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coluna para elevar a posição do visor; • Verificação metrológica MIII. 	6 a 300 kg / / 2 a 100 g
	SXS [M]	Balança de plataforma com display XL	<p>Indicada para uma utilização industrial em condições desfavoráveis.</p> <p>Display de grandes dimensões, robusto, de aço inoxidável com protecção IP68, simples de limpar, com bloco de alimentação integrado. Suporte de parede de série.</p> <p>Prato de pesagem em aço inoxidável com sub-estrutura extremamente resistente à deformação.</p> <p>Células de pesagem em aço inoxidável, com revestimento de silicone e proteção IP67.</p> <p>Bateria interna recarregável.</p> <p>Conduta ESD para proteção de descargas eletrostáticas.</p> <p>Opções:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interfaces RS-232/RS-485/Bluetooth; • Verificação metrológica MIII. 	6 a 300 kg / / 1 a 100 g