

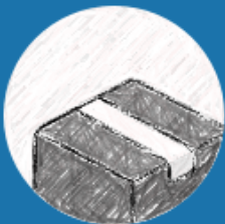
Balança Eletrónica DIBAL G-325

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Balança Eletrónica 15 / 30kg
- Precisão 2 / 5 g
- Formato Torre
- Bateria Recarregável com Autonomia até 120H
- 2 displays LCD Retro-Iluminados (Clientes/ Operador)
- PLU's 100
- PLU's diretos 9x2
- Bateria Interna
- Ligação a PC, POS ou Registadora via RS232



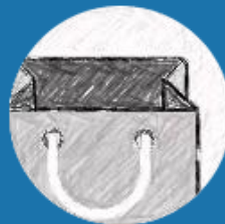
DIBAL



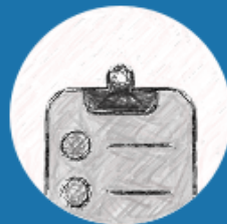
INDÚSTRIA



TRANSPORTES & LOGÍSTICA



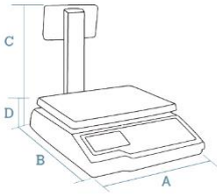
RETALHO



SAÚDE

CARACTERÍSTICAS:

Balança com cálculo de preço no formato de plataforma plana com torre, sem impressora e com comunicações RS-232 para conexão de PC, POS ou caixa registradora.

Modelo	Balança Eletrónica Dibal G-325
Formato	Balança plana com Torre)
Dimensões	S/ Torre: 320(L) x 400(P) x 116(A) mm C/ Torre: 320(L) x 400(P) x 356 (A) mm A – 320 B - 400 C – 356 D - 116
	
Prato	Prato plana de aço inoxidável.
Dimensões do Prato	303 x 233mm
Capacidade	15 kg / 5 g - 30 kg / 10 g
Visor	2 LCD Retro-iluminados (Cliente / Operador)
Teclado	32 teclas c/ membrana de protecção anti-humidade
Artigos (PLUS)	100
Artigos (PLUS) Diretos	18 (9 x 2 teclas)
Protocolo	Configurável através de software
Funções	Tara e Tara Fixa
Ligação a PC, POS ou Registradora	RS232
Fonte	12 V
Bateria	Recarregável, tempo de Carga 8 horas (dados aproximados) Autonomia até 120 horas de vida com bateria completamente carregada e iluminação traseira desconectada (dados aproximados)
Temperatura	Funcionamento 10°C a 40°C
Peso	C/ Torre c/ bateria: 4,740kg.
Cor Disponível	Cinzeno escuro

N.B.: Especificações técnicas válidas salvo erro ortográfico, e sujeitas a alterações sem aviso prévio.