

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Bascule électronique inox avec colonne, 32Kg x 1g



Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 300 x 520 x 680

Largeur (mm) : 300

Profondeur (mm) : 520

Hauteur (mm) : 680

 Volume (m³) : 0,05

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50-60Hz

Poids (Kg) : 13

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Capacité 32Kg, précision 1g. • Bascule électronique de sol avec colonne. • Plateau de pesée 300x400mm en acier inoxydable 304. • Clavier étanche protège contre la saleté et les déversements accidentels. • Écran LCD rétro-éclairé avec chiffres de 20mm. • Indicateur LED de contrôle signale les limites inférieures, supérieures et acceptable. • Contrôle de pesé avec alarme sonore. • Plusieurs fonctions disponibles (pesée, comptage, pourcentage et maintien). 	Poids (en kg) 13
	Référence constructeur WR-32X1-B
	Dimensions extérieures 300 x 520 x 680
	Capacité 32 kg
	Précision 1 g
	Plateau 300 x 400
	dimensions 300 x 520 x 680
Garantie 1 an sur les pièces incluse	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none">• Temps de stabilisation: 2-3 sec.• Mise hors tension automatique programmable.• Batterie interne rechargeable, 90 heures d'autonomie.• Protection de la bascule contre les surcharges.• Cordon d'alimentation électrique.• Interface RS-232.• Calibrage externe.• Pieds réglables et indicateur de mise à niveau qui assurent une bonne stabilité. <p>PLUS : La bascule Diverso est durable et flexible. Elle fournit un excellent rapport qualité pour les entreprises qui ont besoin d'une balance capable d'accomplir de multiples fonctions. Adaptée pour une utilisation en production, en boulangeries, mais aussi toutes opérations d'expédition, de réception, de vente en gros, etc... Dispose d'un clavier numérique complet et de lumières de contrôle qui simplifient l'utilisation.</p> <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 300 x 520 x 680 Largeur (mm) : 300 Profondeur (mm) : 520 Hauteur (mm) : 680 Volume (m³) : 0,05 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50-60Hz Poids (Kg) : 13</p>	