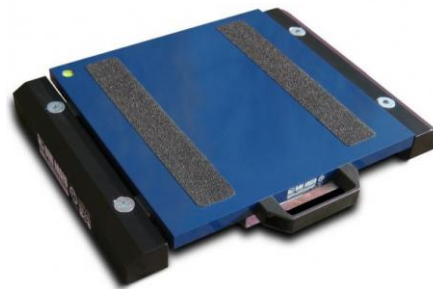


ENS-WWSB



SYSTÈME DE PESAGE VÉHICULES 300X400 MM

DEPUIS 80 ANS
SPECIALISTE
DU PESAGE
INDUSTRIEL
ET COMMERCIAL

Plateau 300x400 mm

2 Plateformes pèse roues associées à un indicateur avec malette de transport destinées pour la réalisation de stations de pesage de véhicules de petites dimensions (voitures, chariots, fourgons, ULM...) Poids 14,5kg - Hauteur 58mm
Maniabilité, précision et fiabilité.



Structure robuste réalisée en aluminium renforcé, pour garantir une légèreté et de les utiliser dans tous les milieux industriels.

Câble avec connecteur rapide, cote plateforme.

Câble de liaison de 10 m avec connecteur rapide pour connexion sur l'indicateur.

Capteurs en aluminium IP65.

Une gomme spéciale vulcanisée antidérapante est appliquée au dessous des plateformes, pour travailler en sécurité sur tous types de surfaces.

Les plateformes WWS sont brevetées : N° 1.3042.302.
Disponibles en version homologuée CE-M pour le pesage réglementé.

options à la commande

Version pour haute résolution en usage interne.

Protection IP68 pour une palteforme.

Delai : 3 semaines

VERSIONS

Référence	Portée	Précision	Surface de pesage	Spécificité
ENS-2-WWSB600	2 x 600 kg	200 g	400x300 mm	
ENS-4-WWSB600+M	4 x 600 kg	200 g	400x300 mm	avec vignette (usage réglementé)
ENS-2-WWSB1.5T	2 x 1500 kg	500 g	400x300 mm	
ENS-2-WWSB3T	2 x 3000 kg	1 kg	400x300 mm	
ENS-2-WWSB6T	2 x 6000 kg	2 kg	400x300 mm	
ENS-2-WWSB8T	2 x 8000 kg	5 kg	400x300 mm	
ENS-4-WWSB1.5T+M	4 x 1500 kg	500 g	400x300 mm	avec vignette (usage réglementé)
ENS-4-WWSB3T+M	4 x 3000 kg	1 kg	400x300 mm	avec vignette (usage réglementé)
ENS-4-WWSB6T-R2+M	4 x 6000 kg	2 kg	400x300 mm	avec vignette (usage réglementé)
ENS-4-WWSB8T+M	4 x 8000 kg	5 kg	400x300 mm	avec vignette (usage réglementé)

Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.