



REFSCALE-S

Numéro d'article 4688867

Présentation de la REFSCALE-S, la balance de charge électronique conçue pour simplifier les manipulations des lourds cylindres de réfrigérant. Design pratique et soigné.

Avec une hauteur totale remarquablement basse de seulement 35 mm, la REFSCALE-S permet une manipulation facile du cylindre de réfrigérant sur sa plate-forme. Sa poignée de transport intégrée et sa construction légère de seulement 3,2 kg assurent un transport aisé.

La REFSCALE-S permet la fixation (insert fileté M10) d'une vanne de chargement en option (10612-REF) pour les petites bouteilles de réfrigérant. Sa résolution extrêmement précise permet un remplissage précis, quelle que soit la taille du système.

Grâce à sa fonction mémoire, toutes les données de mesure sont stockées de manière fiable et peuvent être récupérées à tout moment. L'écran intégré permet une lecture facile des valeurs mesurées et assure une vue d'ensemble claire de l'échange de réfrigérant. Le rétroéclairage peut être allumé ou éteint en fonction des conditions d'éclairage, et l'écran est protégé du cylindre par un garde-corps.

Fabriquée à partir de deux plaques d'aluminium robustes et équipée d'un revêtement antidérapant en caoutchouc de haute qualité, la balance offre une surface stable pour le cylindre de réfrigérant. L'alimentation est fournie par des piles et par une connexion USB.

Un autre avantage : la balance de charge peut compenser les différences de gravité, garantissant des résultats de mesure précis dans n'importe quelle situation.

Travaillez plus efficacement et connectez la balance au manifold électronique REFMATE et/ou à l'App. REFMesh.

Pour sa protection, elle peut être rangée en toute sécurité dans

son boîtier en plastique solide, prête à être utilisée n'importe où.

- Design compact, ultra fine. Epaisseur de seulement 35 mm pour un placement facile des cylindres de réfrigérant
- Écran intégrés
- Capacité de poids jusqu'à 110 kg
- Haute résolution de 2 g
- Filetage M10 pour fixer la vanne 10612-REF (accessoire optionnel) pour les petites cartouches de gaz
- Mesure le poids en kg, lb et oz
- Se connecte avec le REFMATE et/ou REFMESH
- Alimentation flexible par batterie ou USB Micro type B
- Alarme programmable
- Fonction de maintien
- Fonction de mémoire
- Contenance de la bouteille de réfrigérant
- Peut-être étalonné soi-même avec des poids de référence
- Compensation pour la gravité variable

Données techniques

Matière	Aluminium ABS Polycarbonate polyamide nitrile-butadiène-rubber FR-4
Couleur	jaune vert noir gris
Normes	EN 61326 EN 301 489-1 FCC CE REACH
Conformité RoHS	Oui
Connexion A	M10
Plage de température de fonctionnement	-20 °C - +50 °C
Plage de mesure	0 - 110 kg
Sécurité contre l'intrusion	IP41
Unités	kg, lbs & oz
Résolution	2 g, 0.005 lbs, 0.1 oz

Pile	4 x AA
Autonomie	50 h
Portée du signal	100 m
Fonctions	Connexion à REFMesh Connexion à REFmate Alimentation USB-B Fonction mémoire Compensation de la gravité Calibrage Mode Hold (pour le changement de bouteille) Alarme programmable Mode capacité du réservoir Niveau de batterie Indication de surcharge, Insert pour le montage 10612-REF
Contenu	Piles Mallette Guide rapide Certificat d'étalonnage
Emballage	Mallette robuste en plastique
Précision	0 kg - 20 kg : 0.05% or 10 g 20 kg - 110 kg: 0.05%

Accessoires

4689024	REFVALVE	Vanne de charge pour REFSCALE-S/-C
4688637	10612-REF-ACME-LH	Adaptateur de remplissage pour cartouches de réfrigérant sur balance REFCO Raccord: ACME-1/2"-16G gauche
4682773	10612-REF-1/4"SAE	Support de remplissage pour cartouches de réfrigérant sur balance REFCO Raccord: 1/4" SAE
4677027	10612-REF	Support de remplissage pour cartouches de réfrigérant sur balance REFCO Raccord: 7/16"-28UNEF
4688316	10612-50-ACME-LH	Vanne pour le chargement liquide Raccord: ACME-1/2"-16G gauche
4682781	10612-50-1/4"SAE	Vanne pour le chargement liquide Raccord: 1/4" SAE
9885074	10612-50	Vanne pour le chargement liquide Raccord: 7/16"-28UNEF

Pièces détachées

Acknowledged globally



4688963	REFSCALE-S-CASE	Mallette de protection pour REFSCALE-S
4688813	REFSCALE- BATTERY-COVER	Couvercle de pile de rechange pour REFSCALE-S/-C
