



98310 BALANCE À ONDES, PROGRAMMABLE
98315 BALANCE À ONDES, PROGRAMMABLE AVEC ÉLECTROVANNE INCORPORÉE

98315 AVEC ÉLECTROVANNE INCORPORÉE



SPÉCIFICATIONS

- Capacité : 243 lb (110 kg)
- Précision : [±0,01 lb / ±0,005 kg] ou 0.1% de la mesure, selon la valeur la plus grande
- Résolution : 0,02 lb / 0,01 kg
- Mise hors service automatique : Après 3 heures
- Température de fonctionnement : 32 à 120°F (0 à 49°C)
- Durée batterie : environ 20 heures
- Plate-forme 31 cm x 31 cm
- Adapté à tous les cylindres aux normes US & EU

CARACTÉRISTIQUES

- Balance sans fils, évite les embrouillements non désirés
- Le boîtier de contrôle se range dans la plate-forme
- Lecture synchronisée et remise à zéro
- Grande précision
- Boîtier de contrôle contient un aimant pour pose facile
- Indication en permanence de la vie de batterie pour la plate-forme comme pour le boîtier
- Indicateur de force de signal à onde visible sur le boîtier

FONCTIONS

- **PROGRAMMATION**
Permet de programmer la quantité à charger. (98310) Avant la fin de la charge, un signal sonore avertira l'utilisateur, lui permettant de couper l'approvisionnement du fluide frigorigène.
- **PAUSE / CHARGE (98315)**
Permet d'arrêter le chargement et de redémarrer après.
- **PROGRAMMATION DE LA CAPACITE DE LA BOUTEILLE**
Permet de connaître le contenu en réfrigérant de la bouteille (EMPTY / FULL)
- **REPEAT (98315)**
Permet de répéter la charge précédente



98209 BALANCE DE CHARGE

- Design compacte
- Facile en utilisation (2 touches)
- On peut éliminer la tare
- Fonction Auto-Off après 2 minutes

SPÉCIFICATIONS

- Capacité: 5 kg (176 oz)
- Précision: 1 g
- Dimensions: 140x185x35mm
- Plate-forme: 120mm Ø
- Alimentation: 2 batteries AAA 1.5 V



CEINTURES CHAUFFANTES POUR BOUTEILLES

Pour accélérer la charge de réfrigérant

- Assure une décharge totale du réfrigérant dans les bouteilles. Chauffage réservoirs à 125°F comportant une pression maximale de 185 psi pour R134a et 170 psi pour R12.
- Élément de chauffage rapide de 300W.
- Un complément idéal pour les balances de charge Mastercool

- 98250** 110V
- 98250-220** 220V



Mastercool[®]
 "World Class Quality"

98210-A ACCU-CHARGE II

Mastercool présente son dernier modèle ACCU-CHARGE II, la balance électronique la plus avancée sur le marché. Plate-forme rigide en aluminium moulé. La balance offre à présent des possibilités de programmation.

FONCTIONS:

PROGRAMMATION DE CHARGE:

Permet à l'utilisateur de programmer les quantités désirés. Une alarme se met en fonction avant que la charge soit terminée, ce qui permet à l'utilisateur d'arrêter l'approvisionnement de fluide frigorigène.

PROGRAMMATION DE CAPACITÉ DE LA BOUTEILLE:

Permet à l'utilisateur de connaître à tous temps le volume de réfrigérant restant dans la bouteille

RÉPÉTITIVITÉ:

Permet à l'utilisateur de charger le volume précédent.

SPÉCIFICATIONS:

- Capacité: 110 kg (240 lbs)
- Exactitude: ± 0.01 kg
 ± 0.16 oz
 ± 0.01 lb } prélevé selon le chiffre e plus élevé 0.1% ou
- Résolution: 0.01 kg / 0.02 lb
- Fonction 3 heures « Auto Off »
- Température de travail est 0 à 49°C
- La vie de batterie (approximativement 40 heures)
- Possibilité d'alimenter par un transformateur 220V à 9V (non fourni)
(Réf. 99334-220)
- Plate-forme: Diamètre de 31,5cm



98211-A ACCU-CHARGE III BALANCE DE RÉFRIGÉRANT CERTIFIÉE

(OIML & CE, légale pour la vente par poids)



FONCTIONS:

PROGRAMMATION DE CHARGE:

Permet à l'utilisateur de programmer les quantités désirés. Une alarme se met en fonction avant que la charge soit terminée, ce qui permet à l'utilisateur d'arrêter l'approvisionnement de fluide frigorigène.

PAUSE/CHARGE:

(Lors de l'utilisation de la module de charge 98230)

PROGRAMMATION DE CAPACITÉ DE LA BOUTEILLE:

Permet à l'utilisateur de connaître à tous temps le volume de réfrigérant restant dans la bouteille

RÉPÉTITIVITÉ:

Permet à l'utilisateur de charger le volume précédent.

SPÉCIFICATIONS:

- Légal pour la vente d'après la norme OIML
- Précision: ± 50 g
- Fonction 3 h (auto - OFF)
- Vie de batterie: environ 40 h
- Capacité: 50 kg
- Résolution: 0,05 kg
- Température de travail est 0 à 49°C
- Diamètre de la plate-forme: 31,5 cm



Pieds ajustables

98230 MODULE DE CHARGE "ELECTROVANNE"

Le module de charge 98230 transforme les balances 98210-A et 98211-A en une balance de charge automatique et programmable!

Ce module très compacte permet à l'utilisateur de contrôler le volume exacte de fluide frigorigène transféré vers et du système de la climatisation. Le design est alimenté par une batterie portable de poids léger, de (9V), et fonctionne avec tous types de fluide frigorigènes. 98230 comprend un flexible court pour se connecter vers la bouteille, adaptateurs, fil USB et 1/4"FL - 1/2"ACME.



Mastercool[®] Inc.
"World Class Quality"