

Duracool Réfrigérants Inc.

La Suprématie en Réfrigérants d'Hydrocarbure

Le Stinger



No. de Pièce BK2000

Nouveau compresseur amélioré

Nouveau et amélioré, la pompe de récupération Stinger, avec son compresseur de plus grande capacité, évacuera le système plus rapidement qu'auparavant.

Le Stinger avec son nouveau compresseur et son condensateur de plus grande capacité accélérera le processus de récupération des réfrigérants, même durant les jours de canicule. Le Stinger est le plus petit et le plus léger récupérateur en son genre concernant la récupération des réfrigérants à moyenne et haute pression.

Le Stinger est un récupérateur de classe professionnelle et il est l'équipement idéal pour récupérer les réfrigérants liquides ou en vapeur des systèmes de climatisation ou de réfrigération.

Empaqueté à l'unité

Poids 13.5 kg. / 24 lbs

Caractéristiques:

Récupère les réfrigérants de type CFCs, HFCs et HFCs.
Accélération du processus de récupération
Extrêmement léger et compact
Compresseur sans huile fonctionnant rapidement même durant les jours de canicule.
Récupère les réfrigérants liquides et mets le système sous vide durant une période prolongée sans dommage.
Cadre en acier et boîtier en polymère solide

Réduction des coûts d'opération – Compresseur sans entretien – Garantie de remplacement de 1 an directement du fournisseur original

Spécifications:

Source d'alimentation: 110/120 VAC 50/60 Hz
(220 VAC 50/60 Hz)
Compresseur : Sans Huile avec Tête Double à Soupapes au Liquide
Moteur : Puissance Élevée 0.8 HP
Capacité de Vide : Plus Grand que 15" Hg
Limite de Pression : 550 PSI (37.9 bar)
Arrêt Automatique à 80% de la Capacité du Cylindre de Récupération : Optionnel
Dimensions : 11"H x 17"L x 9.5"W

BALANCE ÉLECTRONIQUE DE RÉFRIGÉRANT

Valise de transport robuste et résistante aux impacts incluse avec la balance
Fonctions Auto Zéro et Auto Power-Off pour augmenter la durée de vie de la batterie –
Batterie 9-volt incluse
Large écran d'affichage LCD avec support ajustable intégré
Pattes de nivellement ajustables – Indicateur de niveau intégré
Affichage : Lbs. / Lbs. - Oz. / Kg (Resolution 0.05 lbs / 0.05 oz / 20 g)
Capacité : 110 lbs. / 50 Kg or 330 lbs. / 150 Kg – Précision : $\pm 1\%$ en lecture
Dimensions : 11"L x 11"W x 2"H

No. de Pièce BK3006

Empaqueté à l'unité

Poids 5 kg / 11 lbs.



PERFORMANCE : Les imitations – N'y touchez pas !

N'est-ce pas l'efficacité le point important des réfrigérants ? Bizarre, c'est sur ce point que la compétition est loin derrière.

Duracool est loin devant avec sa Technologie Avant-gardiste comparé à la compétition.

C'est pourquoi que c'est dispendieux. C'est pourquoi que ça rafraichit mieux.

Depuis plus de 10 ans, c'est notre leitmotiv. On s'y accroche, on ne lâchera pas !