



# Compacteur intégré double niveau

IKO.8-15000

Conçu dans le but de réduire la fréquence des collectes de vos matières humides. Le compacteur est jumelé hermétiquement au contenant à compaction pour permettre une étanchéité totale. Ce compacteur peut être libre ou adapté à votre bâtiment par l'intermédiaire d'une chute ou d'une passerelle.

## AVANTAGES

- ✓ Diminution de la quantité de déchets transportée
- ✓ Gain de temps pour la manutention
- ✓ Réduction des coûts de transport
- ✓ Propreté des lieux favorisant un bon voisinage
- ✓ Diminution des risques d'incendie
- ✓ Diminution des gaz à effet de serre liés au transport
- ✓ Répondre aux préoccupations écoresponsables de votre personnel et de votre clientèle
- ✓ Amélioration de l'image corporative en développant la responsabilité environnementale de votre organisation



## Idéal pour

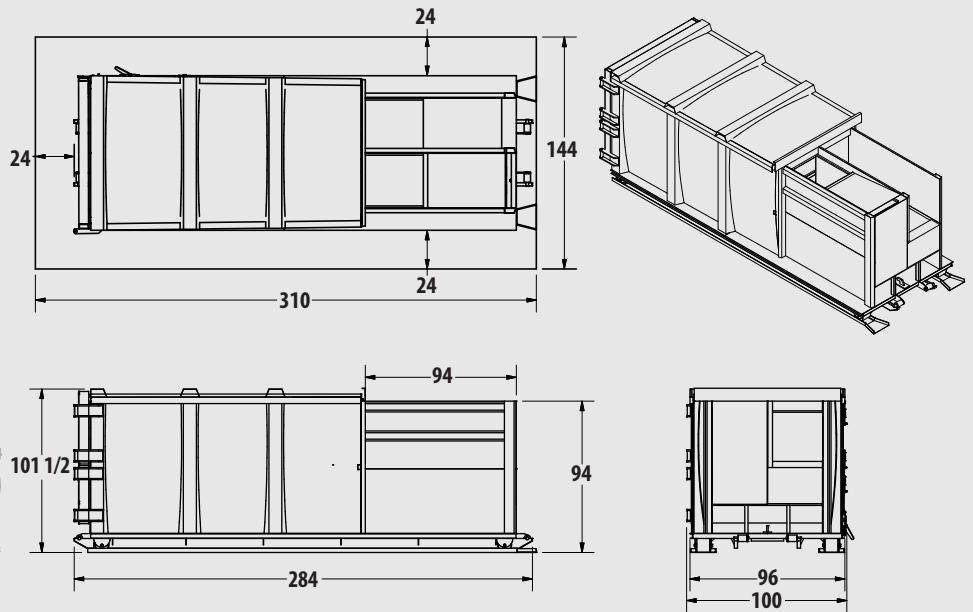


200, rue François-Bourgeois, Victoriaville (Québec) G6T 2G8  
Tél.: (514) 752-9222 et (819) 752-9222 ✦ Fax: (819) 752-9223  
info@industek.ca ✦ www.industek.ca



# Compacteur intégré double niveau

## IKO.8-15DD

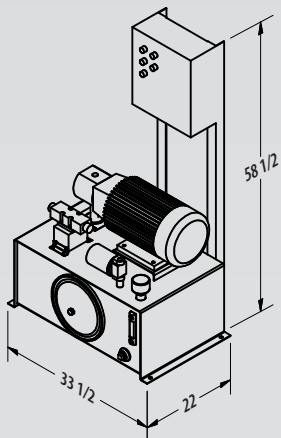


### ★ Panneau de contrôle

- Système semi-automatique
- Sélecteur de mise en marche 3 pos.
- Sécurité mettant hors fonction
- Bouton de réarmement sur la boîte
- Bouton arrêt d'urgence
- Lumière verte fonction
- Sélecteur à clé
- Multi-cycles

### ★ Unité hydraulique

- Moteur 10 Hp 1800 rpm 600 v
- Pompe 9 GPM
- Réservoir 130 litres
- Pression opération : 1800 psi
- Pression maximale : 2100 psi
- Crépine de succion
- Filtre de retour 10 microns
- Indicateur de niveau avec température
- Manomètre de pression



### ★ Section compacteur 2 x 0.8 vg.

- Murs 1/4" avec structure en profilés en U
- Plancher 1/2" surélevé de 6"
- Façade du béliet 1/2"
- Fond, dessus et murs du béliet 1/4"
- Grattoir du dessus du béliet en acier
- Cylindre par béliet 5" dia.
- Pénétration standard 6"
- Trappe de nettoyage

### ★ Section contenant 2 x 15 vg.

- Plancher 3/16" avec structure au 24"
- Plancher 2 ième niveau type sandwich
- Longeron 2" x 6" x 1/4"
- Rouleaux 8" larg. x 8" dia.
- Crochet de chargement 1"
- Murs & toit 10 ga pré-arrondi
- Porte du bas 10 ga arrondi avec joint
- Porte du haut 10 ga arrondi
- 2 crochets de fermeture par porte
- Étanchéité de tous les joints
- Poids total : 13800 lbs