



COMPACTEUR INTÉGRÉ



LE **COMPACTEUR INTÉGRÉ** EST FACILE À UTILISER, SERT À COMPACTER DIVERS TYPES DE MATIÈRES ET OFFRE UN SYSTÈME EXCLUSIF DE GESTION DE LA SÉCURITÉ ET UNE ÉTANCHÉITÉ INCOMPARABLE POUR LES DIVERS COMMERCES, INSTITUTIONS ET INDUSTRIES GÉNÉRANT UN IMPORTANT VOLUME DE DÉCHETS.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- CONCEPT UNIQUE DE PLANCHER PLAT POUR UNE DÉCHARGE FACILE : Grâce à ce concept exclusif et révolutionnaire, le déchargement des matières s'effectuera facilement, même par temps très froid, sans intervention mécanique qui endommage souvent l'équipement.
- ÉTANCHÉITÉ ÉPROUVÉE : Un joint d'étanchéité fournit une étanchéité optimale au compacteur et prévient toute fuite ou déversement dans l'environnement.





- FAÇADE DE BÉLIER SUR CHARNIÈRE : Cette innovation permet de bien évacuer les matières et liquides infiltrés derrière le bélier, diminue les risques de bris et augmente la durée de vie du compacteur.
- DÉGAGEMENT OPTIMAL DE L'ACCÈS D'ENTRETIEN: Les compacteurs intégrés DRYPAK sont munis d'un accès d'entretien dégagé permettant d'atteindre facilement le circuit hydraulique.





- TECHNOLOGIE À TRIPLE LOQUETS: Étanchéité optimale de la chambre de compaction grâce à une serrure mécanique, un joint d'étanchéité en caoutchouc et trois (3) loquets mécaniques qui génèrent une pression de rétention incomparable.
- MURS ET TOIT ARRONDIS: Ses parois de forme arrondie facilitent la libération des matières compactées, préviennent la corrosion et contribuent à répartir uniformément la pression à l'intérieur de la chambre de compaction et à manipuler la charge du conteneur de manière optimale.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

FORME SIMILAIRE POUR LA PORTE ET LE CONTENEUR: La porte et le conteneur ont la même dimension que l'ouverture du contenant, évitant ainsi la formation d'un goulot d'étranglement sur la matière compactée.





 CONFIGURATION DE CHARGEMENT : Plusieurs configurations sont disponibles et s'adaptent à vos opérations, que ce soit du chargement manuel au chargement avec verseur.

 VERSEUR DOUBLE: Permet de vider des bacs roulants de 660 et 1 100 litres.









 VERSEUR SIMPLE: Permet de vider des bacs de 240 et 360 litres.



CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ

LA SÉCURITÉ NE DEVRAIT JAMAIS ÊTRE OPTIONNELLE.



SECUREPAK

Ce système de gestion de la sécurité est approuve CSA et évite toute tentative de contournement de la sécurité. Ainsi, un relais de sécurité est ajouté au contrôle et surveille les opérations électriques du compacteur. Cette option de contrôle respecte la norme CAT.III et les normes de sécurité de la machine, ISO 13849-1,-25.



SPÉCIFICATIONS DES PUISSANCES

| GROUPE DE PUISSANCE | MOTEUR | TENSION | AMPÉRAGE | GPM |
|------------------------|--------|--------------|----------|-------|
| | 10 HP | 600 V | 14 AMPS | 9 GPM |
| | | 208 V | 37 AMPS | 9 GPM |
| 1 | | 240 V / 3 HP | 37 AMPS | 9 GPM |
| | | 480 V | 17 AMPS | 9 GPM |
| | | 240 V / 1 HP | 50 AMPS | 9 GPM |
| | 5 HP | 600 V | 9 AMPS | 5 GPM |
| | | 208 V | 20 AMPS | 5 GPM |
| " | | 480 V | 10 AMPS | 5 GPM |
| | | 240 V / 1 HP | 24 AMPS | 5 GPM |

La pompe submergée fournit un niveau sonore en-dessous de 85 dB.

OPTION MODE HIVER INTÉGRÉ: Lorsqu'il est activé, le mode hiver met le compacteur en marche après trente (30) minutes d'inactivité afin de garder les matières en mouvement dans le compacteur! Finis les problèmes de gel du bélier!





 L'INNOVATION JUSQU'AU BOUT! Avec le couvercle d'unité sur charnières, l'accès aux composantes hydrauliques pour l'entretien et la réparation n'a jamais été aussi facile et permet d'éviter les dégâts.

Système de retenue du couvert pour sécuriser l'accès.

Optionnel:

Avertisseur de contenant presque plein et contenant plein





COMPACTEURS

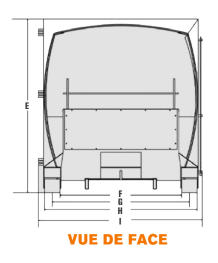
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

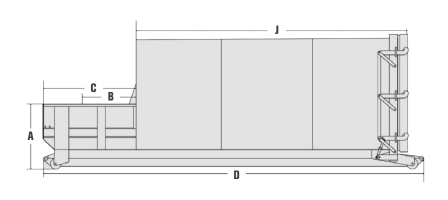
COMPACTEUR 440x

| DIMENSIONS V3 | A (Haut.) | B (chargement) | C (Long.) | D (Long. 2) | E (Haut. 2) | F (Entre roues) | G (Roues centre) | H (Roues ext.) | (Hors tout) | (Conteneur) |
|------------------|--------------|-------------------|-----------------|--------------------|----------------|--------------------|---------------------|-------------------|-------------|-------------|
| 15 | 48 po. | 43 ро. | 72 ½ po. | 157 po. | 86 po. | 69 7/8 po. | 78 ¾ po. | 87 5/8 po. | 100 ро. | 90 ½ po. |
| 20 | 48 po. | 43 ро. | 72 ½ po. | 194 po. | 86 po. | 69 7/8 po. | 78 ¾ po. | 87 5/8 po. | 100 po. | 127 ½ po. |
| 25 | 48 po. | 43 ро. | 72 ½ po. | 217 po. | 101 ½ po. | 69 7/8 po. | 78 ¾ po. | 87 5/8 po. | 100 po. | 132 po. |
| 30 | 48 po. | 43 ро. | 72 ½ po. | 241 po. | 101 ½ po. | 69 7/8 po. | 78 ¾ po. | 87 5/8 po. | 100 ро. | 156 po. |
| 34 | 48 po. | 43 ро. | 72 ½ po. | 265 po. | 101 ½ po. | 69 7/8 po. | 78 ¾ po. | 87 5/8 po. | 100 ро. | 180 po. |
| 39 | 48 po. | 43 po. | 72 ½ po. | 299 po. | 101 ½ po. | 69 7/8 po. | 78 ¾ po. | 87 5/8 po. | 100 po. | 214 po. |

COMPACTEUR 540

| DIMENSIONS V3 | A (Haut.) | B (chargement) | C (Long.) | D (Long. 2) | E (Haut. 2) | F (Entre roues) | G (Roues centre) | H (Roues ext.) | (Hors tout) | (Conteneur) |
|------------------|--------------|-------------------|--------------|----------------|----------------|--------------------|---------------------|-------------------|-------------|-------------|
| 25 | 48 po. | 31 po. | 88 po. | 217 po. | 101 ½ po. | 69 7/8 po. | 78 ¾ po. | 87 5/8 po. | 100 po. | 116 ½ po. |
| 30 | 48 po. | 31 po. | 88 po. | 241 po. | 101 ½ po. | 69 7/8 po. | 78 ³⁄4 po. | 87 5/8 po. | 100 po. | 140 ½ po. |
| 34 | 48 po. | 31 po. | 88 po. | 265 po. | 101 ½ po. | 69 7/8 po. | 78 ³/4 po. | 87 5/8 po. | 100 po. | 164 ½ po. |





VUE DE CÔTÉ





MÉTALLURGIE DES APPALACHES

2323, AVENUE DES ÉRABLES PLESSISVILLE (QC) CANADA G6L 2E9

T. 819.362.2424

F. 819.364.7066

DÉTAILLANT AUTORISÉ