

GPACT

Compacteur Monobloc



A. TYPE MATERIEL

Monobloc

Bouclier (pousseur): à tiroir

Peu étanche

B. DESCRIPTIF DU MATERIEL

Le compacteur monobloc **GPACT** a un volume utile de 18 m³ en standard.

Grâce à sa grande ouverture (1600x2000), il vous permettra d'insérer des déchets de grandes tailles.

Non dangereux, celui-ci a une pression sur le bouclier de 2,6 Kg/cm² assurant du coup un compactage permanent.

Robuste et simple d'utilisation, ce compacteur, grâce à son rendement, est économique à l'emploi et facile à entretenir.

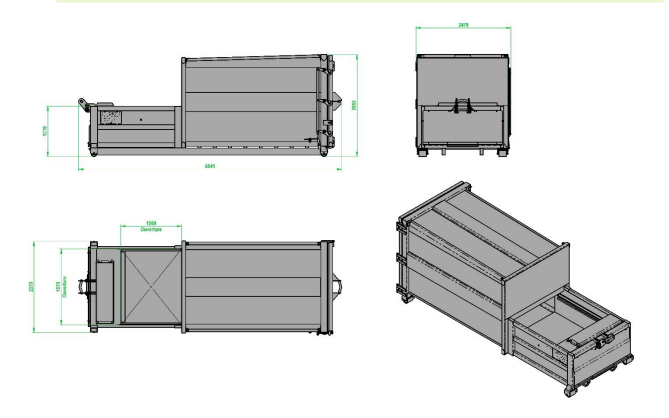
Il offre toutes les garanties de sécurité nécessaires pour l'opérateur.

Nombreuses adaptations sur simple demande.





C. COTES D'ENCOMBREMENT



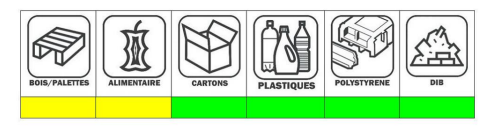
D. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | GPACT - 18 m ³ | GPACT LCI 18 m³ |
|-------------------------------------|---------------------------|------------------------|
| Volume caisson | 18 m³ | 18 m³ |
| Volume chambre de compaction | 3,5 m³ | 3,5 m³ |
| Longueur trémie | 1580 mm | 1580 mm |
| Largeur trémie | 1970 mm | 1970 mm |
| Hauteur pousseur | 490 mm | 490 mm |
| Hauteur chargement | 1310 mm | 1310 mm |
| Longueur hors tout | 6906 mm | 7560 mm |
| Pression sur pousseur | 2.6 Kg/cm ³ | 2.6 Kg/cm ³ |
| Puissance hydraulique | 200 Bars | 200 Bars |
| Pénétration du pousseur | 190 mm | 190 mm |
| Course du pousseur | 1780 mm | 1780 mm |
| Durée du cycle moyen | 32 secondes | 32 secondes |
| Vérin : Diamètre (2 vérins croisés) | 80/55 mm | 80/55 mm |
| Vérin : Course | 1110 mm | 1110 mm |
| Section grande chambre | 50.24 cm ² | 50.24 cm ² |
| Section petite chambre | 25.63 cm ² | 25.63 cm ² |
| Volume pour la sortie de tige | 5.58 litres | 5.58 litres |
| Volume pour la rentrée de tige | 2.73 litres | 2.73 litres |
| Puissance moteur | 7.5CV - 5,5 KW | 7.5CV - 5,5 KW |
| Puissance électrique nécessaire | 25 A | 25 A |
| | Différentiel 30 mA | Différentiel 30 mA |
| Effet de poussée (à 180 Bars) | 25 Tonnes | 25 Tonnes |
| Débit pompe basse pression | 23,20 litres/min | 23,20 litres/min |
| Capacité du réservoir | 60 litres | 60 litres |
| Poids à vide | 4,8 Tonnes | 5 Tonnes |
| Niveau sonore | 77 dB | 77 dB |





E. UTILISATION



Compacteur adapté à ce matériau

Compacteur pouvant traiter ce matériau, mais rarement proposé

Compacteur inadapté

F. INCOMPATIBILITE / MISE EN GARDE

Produits alimentaires à éviter Bois (palettes) à éviter

G. EQUIPEMENTS DE SERIE

Filtre de retour à cartouche démontable

Sécurité en cas de surchauffe par thermostat

Double préhension du compacteur (Avant et Arrière)

Voyant de 3/4 plein et Voyant benne pleine (4/4)

Sectionneur extérieur

Protection antirouille

Finition peinture polyuréthane

Vérin de retenue de poignée de porte arrière

Trémie de chargement standard

H. EQUIPEMENTS OPTIONNELS

Lève-container intégré (LCI) avec grilles de protection latérales ou enceinte grillagée

Cellule de fonctionnement automatique

Evacuation des liquides via raccords pompiers

Capot d'auget

Capot de fermeture d'auget en aluminium

Chemin de roulement (CDR) avec butée mécanique de 3 à 6m

Adaptation trémie

Option de mise à quai :

- Trémie
- Commande à distance
- Rambarde de sécurité (3m)





I. TYPE DE CHARGEMENT

Manuel au sol (Arrière) Manuel à quai (latéral ou arrière) Par LCI au sol (Arrière)

J. EN SAVOIR PLUS

Depuis notre site WEB: www.armand-moulet.com



 $\underline{https://www.armand-moulet.com/moovapps/easysite/workplace/custom/site/nos-machines/compacteurs-monobloc/gpact}$

Plans d'implantation à télécharger :



Modèle 3D à visualiser



