

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.

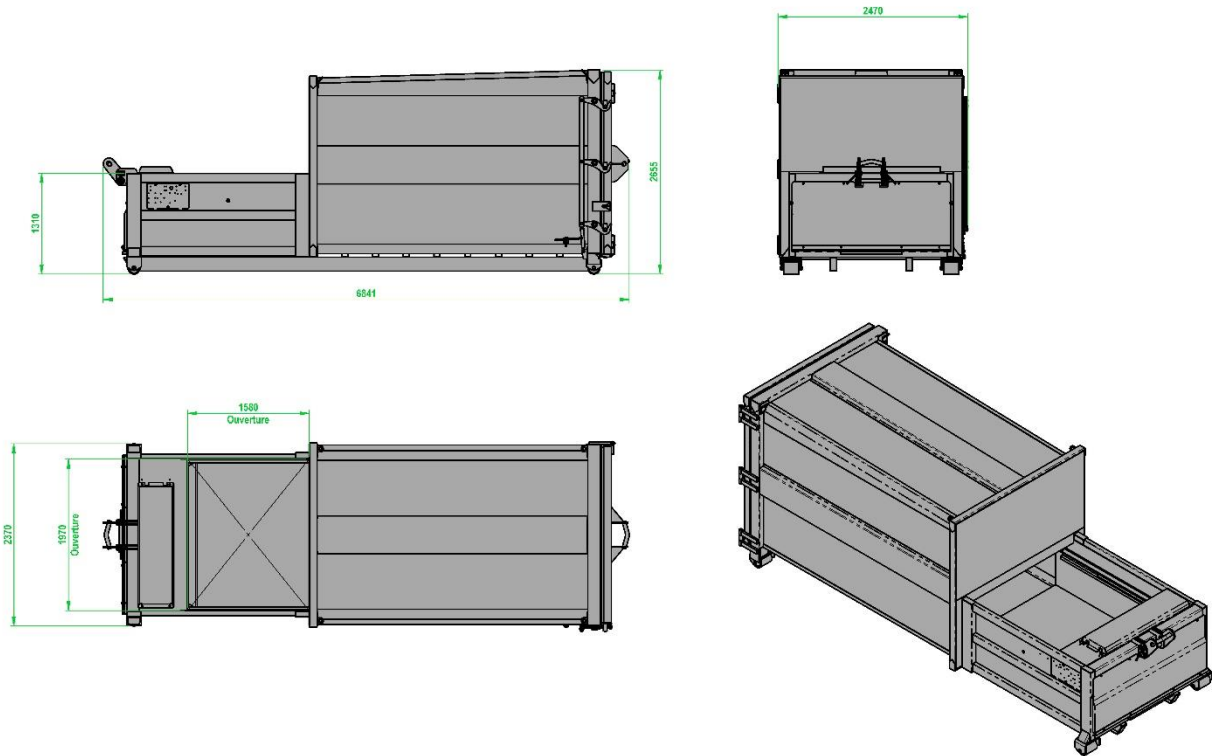
Non dangereux, celui-ci a une pression sur le bouclier de 2,6 Kg/cm² assurant du coup un compactage permanent.

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 m ³
Volume caisson	18 m ³	18 m ³
Volume chambre de compaction	3,5 m ³	3,5 m ³
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 Différentiel 30 mA	25 A 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

 BOIS/PALETTES	 ALIMENTAIRE	 CARTONS	 PLASTIQUES	 POLYSTYRENE	 DIB

- 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



Fiche Technique de la machine

<https://www.armand-moulet.com/moovapps/easysite/workplace/custom/site/nos-machines/compacteurs-monobloc/gpact>

Plans d'implantation à télécharger :

Télécharger le Plan d'implantation



Modèle 3D à visualiser

Visualiser le modèle 3D



Venez découvrir notre nouveau site web



Des actus



Des fiches techniques



Des modèles 3D à visualiser



Des plans d'implantation à télécharger



Une navigation optimisée : PC, tablette, smartphone

et plein d'autres choses, alors rendez-vous sur

www.armand-moulet.com