

## ▶ Compacteur Monobloc étanche

KA-6



## ▶ Compacteur à pelle

### ▶ Lève-Conteneurs frontal :

- intégré pour bacs 2 ou 4 roues
- préhension par tourillons ou par pincement

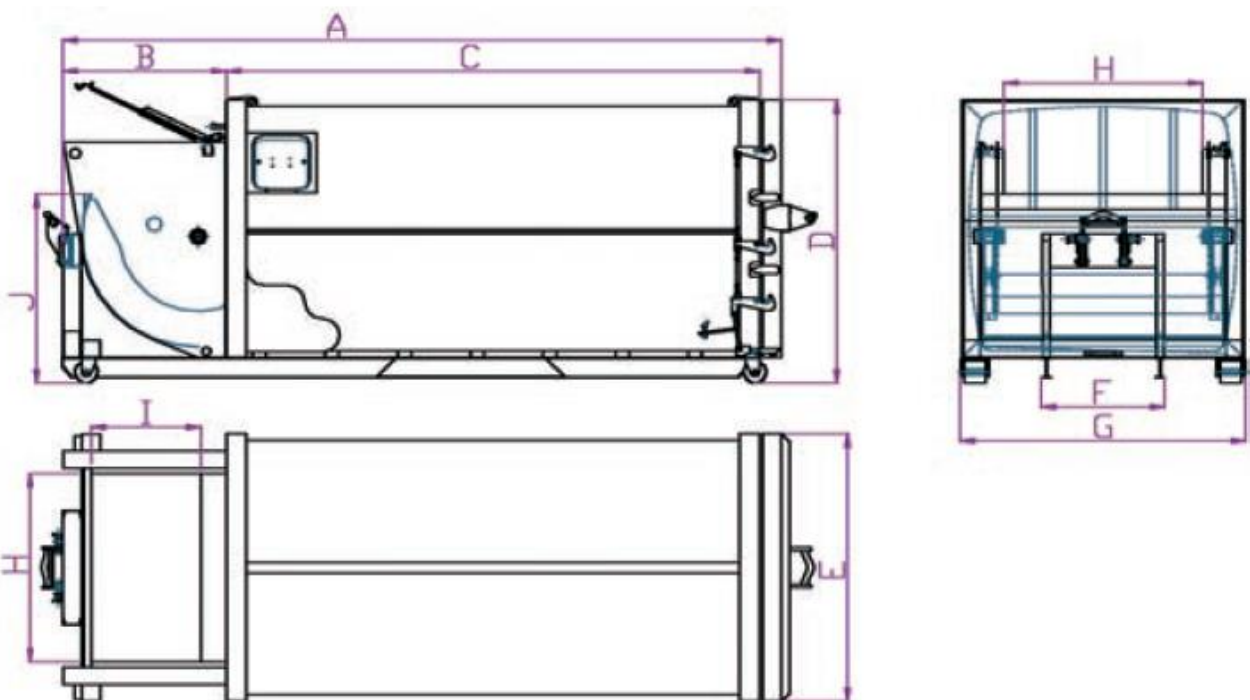


## Compacteurs Monoblocs KA-6

### Caractéristiques KA-6

- Capacités de 17 à 24 m<sup>3</sup>
- Force de compaction : 260 bars
- Capacité horaire : 133 m<sup>3</sup>/h
- Temps de cycle : 23 secondes
- Moteur triphasé
- Fréquence : 50 hz
- Puissance moteur : 7,5 cv
- Capacité réservoir hydraulique : 71 litres
- Capacité de la chambre de compaction : 2080 x 1220 mm
- Volume de la chambre de compaction : 0,85 m<sup>3</sup>
- Capacité totale de la trémie : 3 m<sup>3</sup>
- Pénétration de la pelle : 160 mm
- Dimensions de la pelle : 2080 x 250 mm
- Pression de la pelle : 6,15 kg/cm<sup>2</sup>

Capacité	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Poids
En mm											
17 m <sup>3</sup>	5081	1395	3510	2550	2480	1050	2435	1800	940	1700	4680
20 m <sup>3</sup>	5581	1395	4010	2550	2480	1050	2435	1800	940	1700	4840
22 m <sup>3</sup>	6081	1395	4510	2550	2480	1050	2435	1800	940	1700	5000
24 m <sup>3</sup>	6581	1395	5010	2550	2480	1050	2435	1800	940	1700	5160



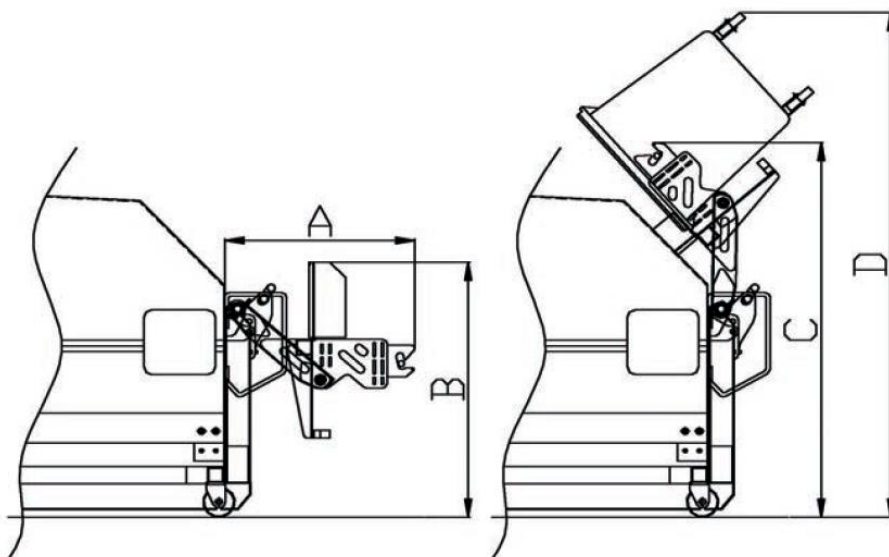
## Compacteurs Monoblocs KA-6

### Caractéristiques Lève-conteneurs KA-6

Capacité de chargement	A	B	C	D
400 kg	1200 mm	1690 mm	2485 mm	3350 mm



• LC frontal avec bacs 2 roues



### Différentes réalisations et options



• LC frontal intégré



• LC frontal et capot hydraulique



• Vanne de vidange



• Groupe électro hydraulique sur tiroir coulissant

# Compacteurs Monoblocs KA-6

## Options

Etanchéité renforcée
Capot manuel
Double préhension
Tôle de fermeture frontale pour mise à quai
Commande à distance
Rails de guidage
Lève conteneurs autonome
Lève conteneur frontal intégré par tourillons ou par pincement (bacs 2 ou 4 roues)
Ozoner
Décorations des flancs (anti tag et anti UV)
Porte arrière hydraulique articulée par le haut
Peinture 2 tons

## Avantages

Lève-conteneurs frontal et polyvalent permettant la préhension des bacs par tourillons et / ou pincements
Structure mécano soudée robuste ( <i>Fiabilité, longévité</i> )
Tôles lisses du container, idéal pour pose d'autocollants
Gamme fiabilisée ( <i>économie d'exploitation</i> )
Conicité de la caisse ( <i>facilité de vidage</i> )

Le constructeur se réserve le droit de modifier les données techniques sans préavis

**G. GILLARD**

Z.A., rue des Peupliers – BP 27 – 77590 BOIS LE ROI (France)

Tél. : +33 (0) 1 60 69 68 66 – Télécopie : +33 (0) 1 60 69 64 25 - email : [contact@gillard-sas.fr](mailto:contact@gillard-sas.fr) - Site : [www.gillard-sas.fr](http://www.gillard-sas.fr)

S.A.S AU CAPITAL DE 1.000.000 € - RC MELUN B 906 850 268 - SIRET 906 850 268 00028 – APE 3320A – N°T.V.A. FR 61 906 850 268