

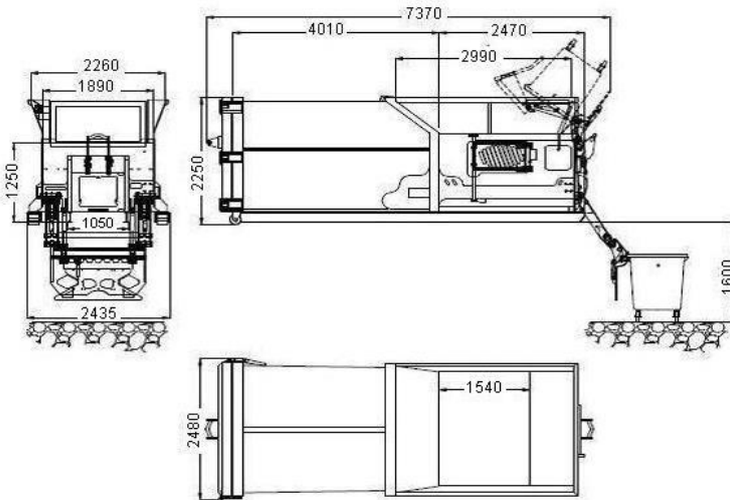
Compacteurs monoblocs embarqués KA-2

Détails

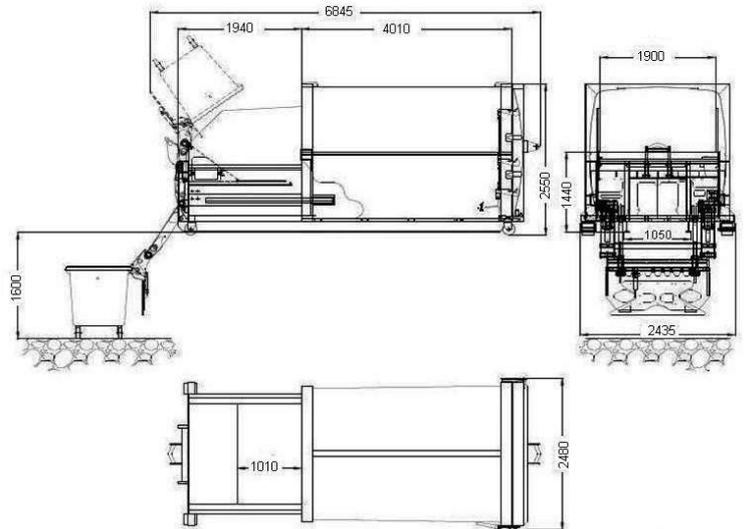


Utilisations (2 versions)

- Version B : Pour collecte des bacs roulants 2 ou 4 roues par lève conteneurs arrière.
- Version B/PAV: Pour collecte des bacs roulants 2 ou 4 roues et PAV jusqu'à 5m³ par grue arrière dos cabine.



Version B/PAV - 20m³ - (Poids: 6800 kg)



Version B - 20m³ - (Poids: 6070 kg)

Autres capacités disponibles (Poids de 5910 à 6800 kg)

Caractéristiques

Caractéristiques communes

- Force maximale de compaction : 32Tonnes
- Pression hydraulique maxi : 210 bars
- Capacité du réservoir hydraulique : 250 Litres
- Pénétration du bouclier: 270 mm
- Dimensions du bouclier: Long: 1900 x Hauteur : 500 mm
- Pression sur le bouclier: 4,2 Kg/cm²

Caractéristiques spécifiques

	KA2 B	KA2 B PAV
Capacité d'absorption	118 m ³ /h	132 m ³ /h
Durée du cycle	29 sec	39 sec
Dimensions de la chambre de compaction	1010x1900 mm	1540x1900 mm
Capacité de la chambre de compaction	0,94 m ³	1,46 m ³
Capacité de la trémie	3 m ³	7,2 m ³

Options

- Capacités inférieures disponibles, fourches rétractables, lève cages grillagées pour papiers/cartons.

