

SOUPLESSE

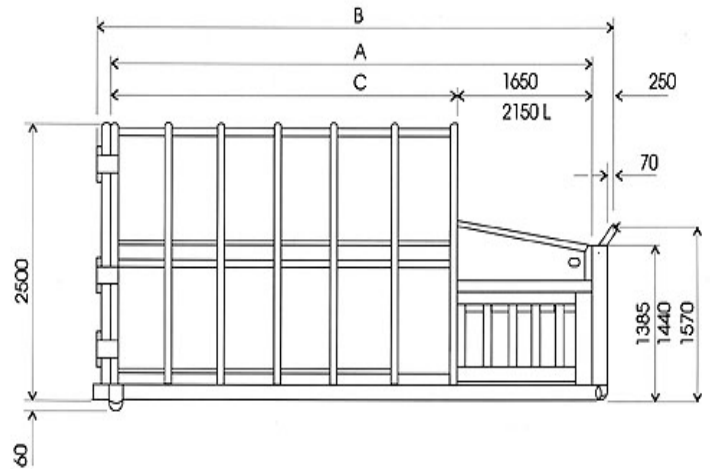
FIABILITE

ECONOMIE



COMPACTOP

COMPACTEUR MONOBLOC 16 à 26m³



Données techniques

CARACTERISTIQUES 16-26 (N) et version longue (L)

Puissance moteur	5,5 kW
Compression	34 T
Dimensions de la trémie de réception	N 1650 x 1900 mm L 2150 x 1900 mm
Dimensions de la chambre de compaction	N 1000 x 1900 mm L 1500 x 1900 mm
Course du vérin	N 1310 mm L 1900 mm
Hauteur du poussoir	600 mm
Pénétration du poussoir	N 310 mm L 400 mm
Durée du cycle	N 38 sec. L 50 sec.
Volume de compaction par cycle	N 1,14 m ³ L 1,74 m ³
Volume de compaction à l'heure	N 108 m ³ L 122 m ³
Largeur de l'ensemble	2500 mm

Type	M ³	A	B	C
MNB 16	16 m ³	5050	5400	3400
L		5550	5900	3400
MNB 18	18 m ³	5250	5600	3600
L		5750	6100	3600
MNB 20	20 m ³	5650	6000	4000
L		6150	6500	4000
MNB 22	22 m ³	6130	6480	4480
L		6630	6980	4480
MNB 24	24 m ³	6315	6665	4665
L		6815	7165	4665

- Machine de conception Allemande
- Un automate programmable gère l'ensemble de la machine.
- Fonds en tôle acier ST 52
- Course du poussoir contrôlée par guide en Polyamide.
- Manomètre de contrôle de la pression avec soupape de décharge.
- Témoin indiquant le chargement à 80%.
- Témoin indiquant le chargement à 100%.
- Niveau d'huile.
- Système de blocage en cas de niveau d'huile insuffisant.
- Joint de porte AR sur une hauteur de 400mm
- Crochet de préhension sur porte arrière et rouleaux sur l'avant.
- Boutons d'arrêt d'urgence.
- Conforme aux normes CE et au RGPT
- Couleurs au RAL de votre choix.

OPTIONS

- compteur d'heure de travail.
- Possibilité de commande sur l'appareil ou à l'intérieur du bâtiment.
- Démarrage automatique par cellule photo optique.
- Basculeur hydraulique de container 120 L à 1100 L. DIN et AFNOR.
- Capot de fermeture sur mesure.
- Trémie sur mesure.

Les données ci-dessus sont données à titre d'information et ne sont pas contractuelles

COMPACTOP