

SOUPLESSE

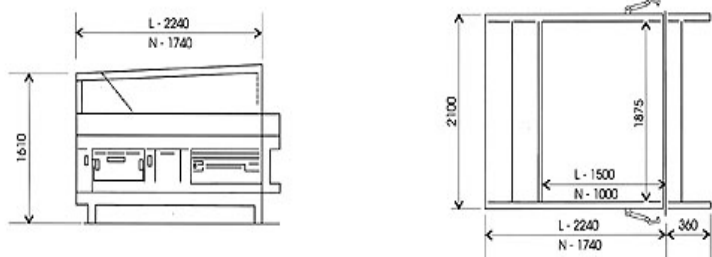
FIABILITE

ECONOMIE



# COMPACTOP

## COMPACTEUR POSTE FIXE PF190



### CARACTERISTIQUES PF (N) et version longue (L)

<b>Puissance moteur</b>		5,5 kW
<b>Compression</b>		34 T
<b>Volume de la trémie de réception</b>	<b>N</b>	1,8 m <sup>3</sup>
	<b>L</b>	2,6 m <sup>3</sup>
<b>Dimensions de la chambre de compaction</b>	<b>N</b>	1000 x 1875 mm
	<b>L</b>	1500 x 1875 mm
<b>Course du poussoir</b>	<b>N</b>	1200 mm
	<b>L</b>	1700 mm
<b>Hauteur du poussoir</b>		480 mm
<b>Pénétration du poussoir</b>	<b>N</b>	400 mm
	<b>L</b>	400 mm
<b>Durée du cycle</b>	<b>N</b>	38 sec.
	<b>L</b>	50 sec.
<b>Volume de compaction par cycle</b>	<b>N</b>	1,14 m <sup>3</sup>
	<b>L</b>	1,74 m <sup>3</sup>
<b>Volume de Compaction à l'heure</b>	<b>N</b>	108 m <sup>3</sup>
	<b>L</b>	122m <sup>3</sup>
<b>Dimension total</b>	<b>N</b>	2100 x 2100 x 1610 mm
	<b>L</b>	2600 x 2100 x 1610 mm



### Données techniques

- Un automate programmable gère l'ensemble de la machine.
- Fonds en tôle acier ST 52
- Course du poussoir contrôlé 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 120L à 1100L. DIN et AFNOR.
- Capot de fermeture sur mesure.
- Trémie sur mesure.

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



# COMPACTOP