



Top Select^{MC} 1000 & 2000

Collecte sélective, innovée par Labrie

- Capacité de benne : 30v³ à 48v³
- Configurations manuelles ou semi-automatisées disponibles
- Godets d'une largeur de 18" disponible côté trottoir et côté rue
- Jusqu'à 7 compartiments réglables facilement pour un tri précis sur place des différentes matières
- Attaches automatiques pour ramassage facile de bacs nord-américains et européens
- Option de compartiment réglable "Maximizer" avec course de 84" pour utilisation optimum du compartiment (non-conçu pour être utilisé comme un compacteur)
- Godet se déverseant par le toit
- Systèmes Labrie GNC entièrement intégrés derrière la cabine - 50 à 82 DGE disponibles



Benne

Plancher de la benne	3/16" 50W 50,000 psi
Parois latérales	12ga A1011 CS
Toit (fixe)	12ga A1011 CS
Toit (mobile)	12ga A1011 CS
Panneau arrière	12ga A1011 CS

Cylindres

Levage de la benne (benne courte)	4 stages 6-1/16" alésage x 150" course
Levage de la benne (benne longue)	4 stages 6-1/16" alésage x 180" course
Levage godets	3-1/4" alésage x 1-1/2" tige x 15-1/2" course
Cylindre «Maximizer»	5" alésage x 3" tige x 84" course
Panneau arrière	2-1/2" alésage x 1-1/2" tige x 28" course

Maximizer (pour optimisation des compartiments)

Force de compactage sur les matières recyclables*	40,000 lbs
Force de compactage sur le papier	18,000 lbs

*Pas destiné pour la compaction

Godets

Capacité pour levage	1,000 lbs
Largeur des godets	18"
Hauteur de chargement au-dessus du châssis	7"

Hydraulique

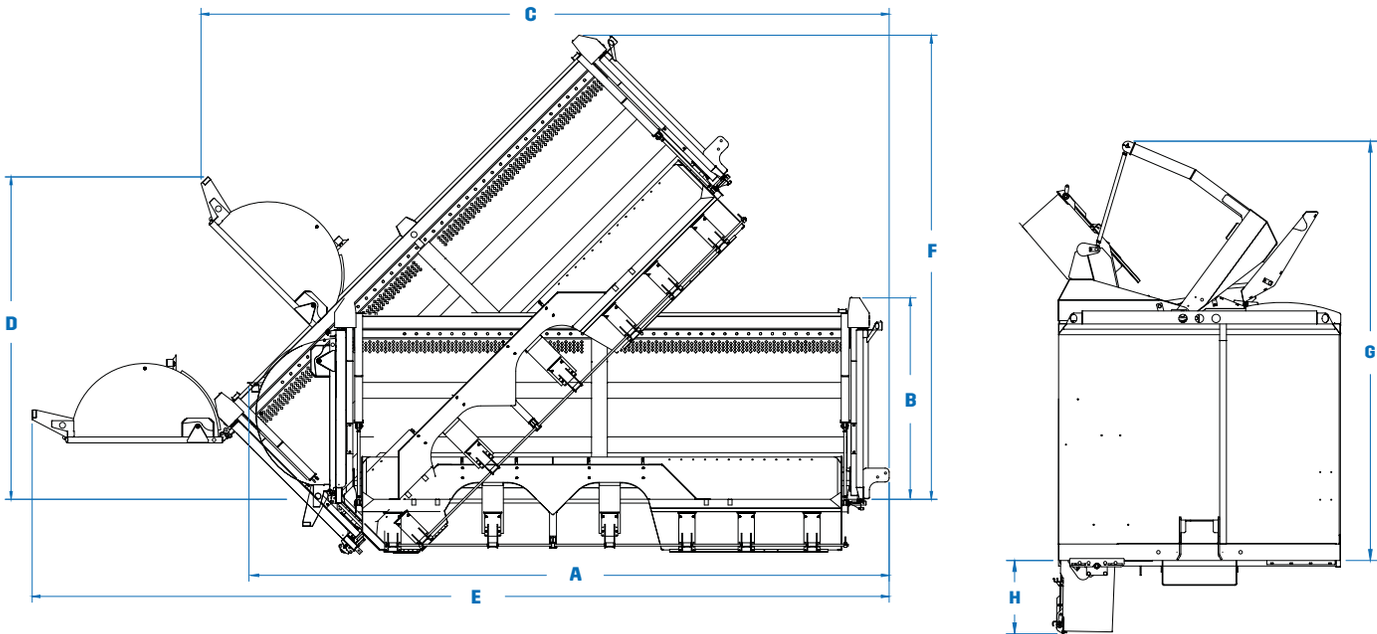
Pompe	Gear
Capacité de la pompe	16.5 gpm @ 700 rpm
Pression maximale en opération	2,000 psi
Réservoir hydraulique	35 gal

Note: Spécifications sujettes à modification à tout moment



Performances

Cycle complet du levage de godet	15 - 17 sec @ 700 rpm
Cycle complet du «Maximizer»	28 - 35 sec @ 700 rpm
Panneau arrière ouverture	18 sec @ 700 rpm
Panneau arrière fermeture (avec limiteur de débit)	20 sec @ 700 rpm
Benne levage (selon la dimension de la benne)	30-45 sec @ 1500 rpm
Benne descente (selon la dimension de la benne)	25-100 sec @ 700 rpm



Dimensions (Top Select 1000)

	34v ³ (31+3)	42v ³ (38+4)	45v ³ (44+1)	48v ³ (44+4)
A. Longueur hors tout. Panneau arrière fermé (po.)	281	288	298	324
Largeur hors tout (po.)	102	102	102	102
B. Hauteur hors tout, au-dessus du châssis. Panneau arrière fermé (po.)	90	102	102	102
C. Longueur hors tout. Panneau arrière ouvert (po.)	305	312	352	348
D. Hauteur hors tout, au-dessus du châssis. Panneau arrière ouvert (po.)	137	163	158	163
E. Longueur hors tout, Position de déchargement (po.)	374	397	433	433
F. Hauteur hors tout, au-dessus du châssis. Position de déchargement (po.)	201	209	235	235
G. Hauteur hors tout au-dessus du châssis lors du déchargement (po.)	124	152	152	152
H. Distance entre la bas du godet et le châssis (po.)	27	27	27	27