

# LAROCHELLE®

ISO 9001 : 2000

Since 1956

## Chasse-neige réversible À BASCULEMENT INTÉGRAL



**IDÉAL POUR LE DÉNEIGEMENT  
DES BOULEVARDS  
ET DES AUTOROUTES**

- Pour le déneigement à moyenne et à haute vitesse
- Le versoir en entier répond en douceur à la surface de la route. Lors de la rencontre d'obstacles, les bras-ressorts en compression permettent au versoir en entier de basculer vers l'avant et de retourner à sa position initiale.
- Moins de composantes mobiles qu'un réversible à lame basculante
- Entretien facile et peu coûteux
- Versoir plié en facettes :
  - Supérieur à un versoir roulé
  - Plus solide et plus durable
  - Meilleure projection de la neige



### RÉVERSIBLE TYPE PAPILLON

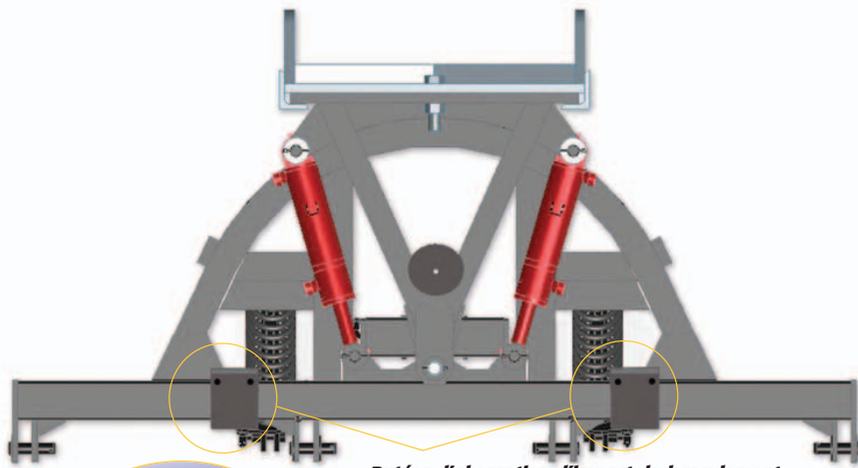
**Le chasse-neige réversible à basculement intégral est aussi disponible en version type « Papillon ».**

- Permet à l'opérateur de déneiger alternativement la gauche ou la droite de la chaussée avec une projection de la neige comparable à un chasse-neige sens unique.

# CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

## Support de poussée à réglage hydraulique

- Cylindres double action protégés à l'intérieur du cadre de poussée semi-circulaire et non exposés de chaque côté
- Soupape de sécurité protégeant les cylindres hydrauliques
- Angle de pivotement jusqu'à 37° :  
- réduit l'effort de poussée donc  
- réduit la consommation de carburant
- Butées d'absorption d'impact du basculement



Butées d'absorption d'impact du basculement

## Bras-ressorts en compression

- Force de rappel des ressorts ajustable par tiges filetées
- Ressort extra-robuste d'une seule section continue
- Permet aussi le réglage de l'angle d'attaque au sol (70°, 75°, 80°)



## Connexion type «fourchette» des renforts

- Préviens les risques de bris de soudure entre les renforts verticaux et la cornière supérieure
- Meilleure distribution des efforts de grattage
- Permet l'évacuation de l'eau



## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- 4 points d'attache entre le versoir et le support de poussée
- Support de lame : cornière 6" X 4" X 5/8"
- 2 sabots protège-lame
- Béquille de stationnement

## OPTIONS

- Revêtement de polyéthylène
- Déflecteur de caoutchouc
- Sabots et lames au carbure
- Protecteurs de bout de lame
- Sabots de support de poussée ajustables par vérin

MODÈLE	LONGUEUR	HAUTEUR	ÉPAISSEUR	LAME RÉVERSIBLE	LARGEUR DE DÉBLAIEMENT JUSQU'À 37°	POIDS APPROX.
LRC1038FT	10' 0"	38"	10 GA	1/2" x 8" x 120"	8' 0"	2055 lbs
LRC1138FT	11' 0"	38"	10 GA	1/2" x 8" x 132"	8' 9"	2120 lbs
LRC1142FT	11' 0"	42"	10 GA	1/2" x 8" x 132"	8' 9"	2195 lbs
LRC1242FT	12' 0"	42"	10 GA	1/2" x 8" x 144"	9' 7"	2250 lbs

## RÉVERSIBLE TYPE PAPILLON

LRC1136-58DT	11' 0"	36" centre 58" sorties	10 GA	1/2" x 8" x 132"	8' 9"	2200 lbs
LRC1236-60DT	12' 0"	36" centre 60" sorties	10 GA	1/2" x 8" x 144"	9' 7"	2300 lbs

\* Autres modèles et options disponibles sur demande

Tous les produits **LAROCHELLE** sont garantis sous réserve des dispositions du certificat délivré à cette fin. En vertu de politique d'amélioration constante, la compagnie se réserve le droit de modifier ses produits en tout ou en partie, sans préavis.

LE SYSTÈME QUALITÉ DE PHIL LAROCHELLE ÉQUIPEMENT INC. EST CERTIFIÉ ISO 9001 : 2000

DISTRIBUTEUR

**PHIL LAROCHELLE**  
**EQUIPEMENT INC.**

Depuis 1956

250, 2<sup>e</sup> avenue, Québec, Qc, Canada, G1L 3A7  
Tél. : 418 522-8222 • Fax : 418 522-3115  
Courriel : phil@larochelle.ca • Internet : www.larochelle.ca