

# LAROCHELLE®

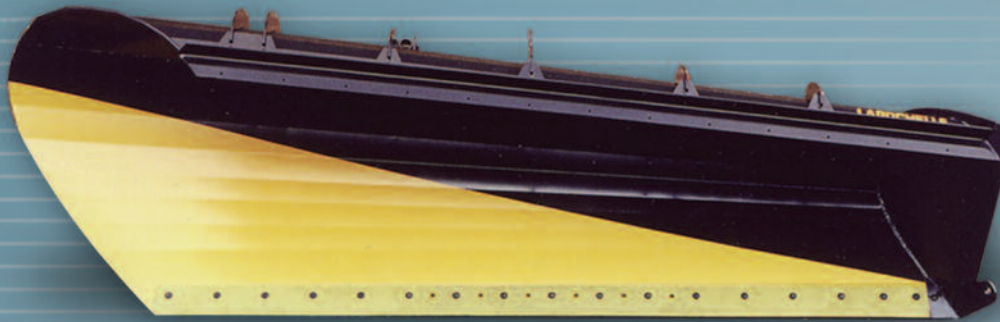
ISO 9001 : 2000

Depuis 1956

## CHASSE-NEIGE

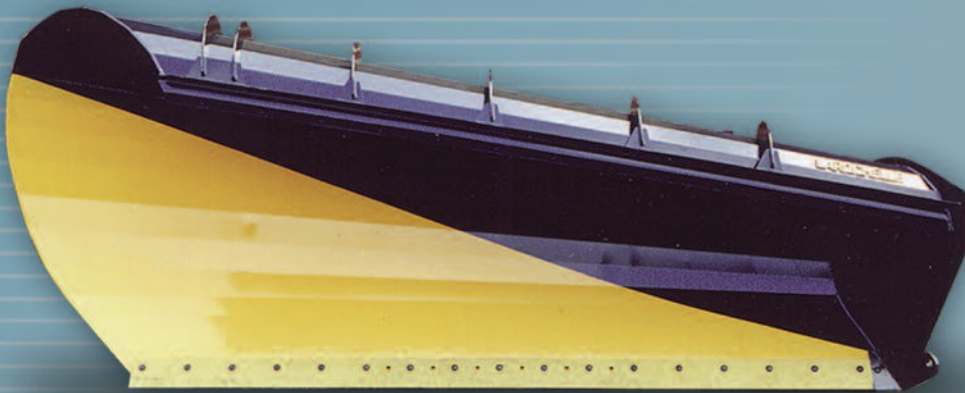
## *sens unique* SÉRIE LP

Une gamme de profils conçus pour répondre  
aux exigences de déblaiement à haute ou à basse vitesse



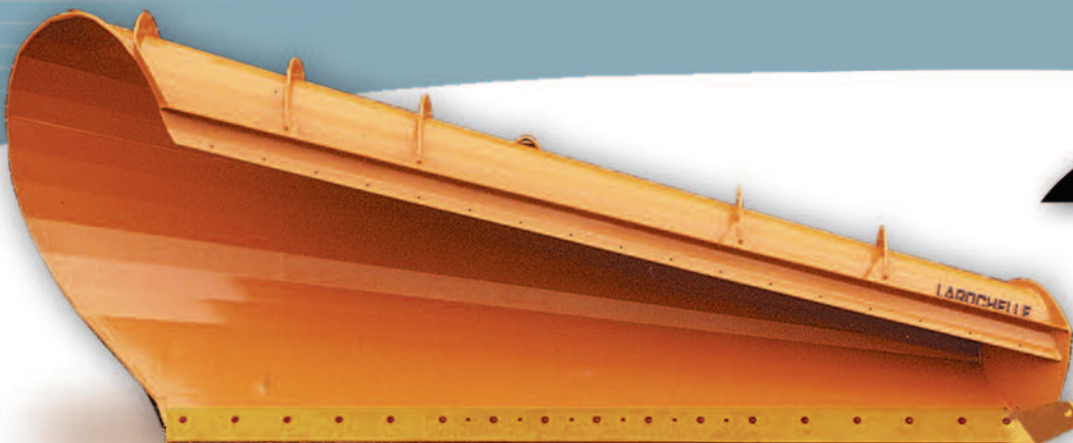
### TYPE MUNICIPAL

- Pour les rues municipales
- Déneigement à basse et à moyenne vitesse
- Modèles : **SU9R2054**  
**SU10R2055**



### TYPE ROUTIER

- Pour boulevards et autoroutes
- Déneigement à moyenne et à haute vitesse
- Modèles : **SU9R2066**  
**SU10R2069**

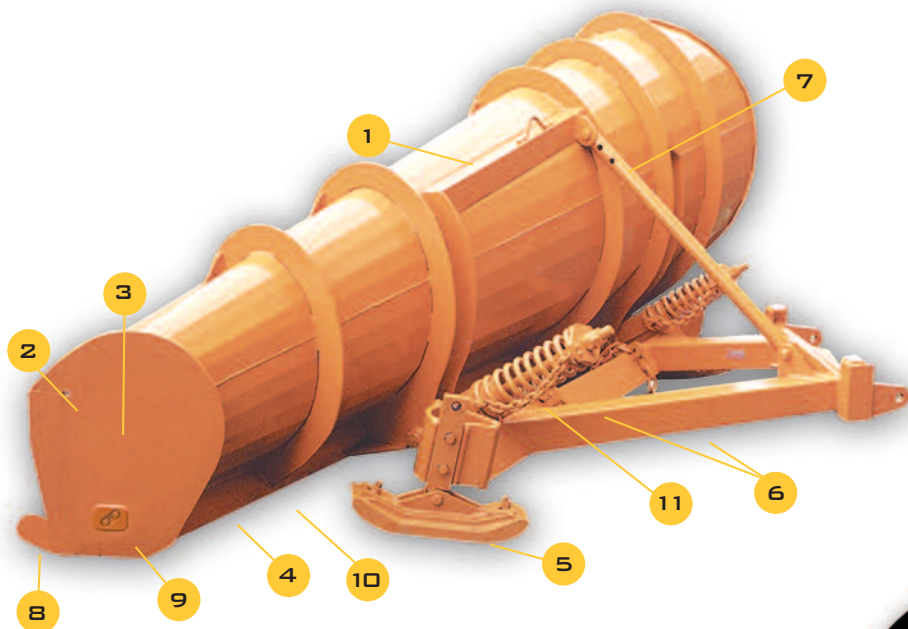


### TYPE SOUFFLEUR

(Grande distance de projection)

- Pour autoroutes et chemins ruraux
- Déneigement à basse et à moyenne vitesse
- Modèles : **SU9R1666**  
**SU10R1670**

# CONSTRUCTION ULTRA-ROBUSTE, DESIGN ÉPROUVÉ



- 1 **Versoir plié en facettes**
  - Accroît la rigidité du chasse-neige
  - Facilite l'éjection de la neige
  - Réduit l'effort de poussée requis
- 2 **Trou d'évacuation d'eau**
- 3 **Plaque d'entrée 3/8" d'épaisseur**
- 4 **Support de lame : cornière 6" x 4" x 5/8"**
- 5 **Sabots ajustables**
- 6 **Support de poussée extra-robuste**
  - Tubulaires 5" x 5"
  - Cornière 6" x 6" x 1/2" renforcée pour former un caisson triangulaire
- 7 **Tube d'ajustement de l'angle d'attaque du versoir**
- 8 **Nez de coupe**
- 9 **Plaque d'usure**
- 10 **Sabots protégés-lame**
- 11 **Ressorts en compression réglables avec dispositif de sécurité**

## OPTIONS



### • **Connexion type « fourchette »**

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



- Revêtement de polyéthylène
- Déflecteur en caoutchouc
- Sabots et lames d'usure au carbure
- **Ajustement hydraulique de l'angle d'attaque du versoir**

| MODÈLE           | ÉPAISSEUR VERSOIR | LARGEUR DÉBLAIEMENT | HAUTEUR |        | LAME RÉVERSIBLE | POIDS APPROX. |
|------------------|-------------------|---------------------|---------|--------|-----------------|---------------|
|                  |                   |                     | ENTRÉE  | SORTIE |                 |               |
| <b>MUNICIPAL</b> |                   |                     |         |        |                 |               |
| <b>SU9R2054</b>  | 10 ga             | 9'-1"               | 20"     | 54"    | 1/2"x 8"x132"   | 2275 lbs      |
| <b>SU10R2055</b> | 10 ga             | 10'-1"              | 20"     | 55"    | 1/2"x 8"x144"   | 2300 lbs      |
| <b>ROUTIER</b>   |                   |                     |         |        |                 |               |
| <b>SU9R2066</b>  | 10 ga             | 9'-1"               | 20"     | 66"    | 1/2"x 8"x132"   | 2350 lbs      |
| <b>SU10R2069</b> | 10 ga             | 10'-1"              | 20"     | 69"    | 1/2"x 8"x144"   | 2450 lbs      |
| <b>SOUFFLEUR</b> |                   |                     |         |        |                 |               |
| <b>SU9R1666</b>  | 10 ga             | 9'-1"               | 16"     | 66"    | 1/2"x 8"x132"   | 2180 lbs      |
| <b>SU10R1670</b> | 10 ga             | 10'-1"              | 16"     | 70"    | 1/2"x 8"x144"   | 2375 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

**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

Distributeur :