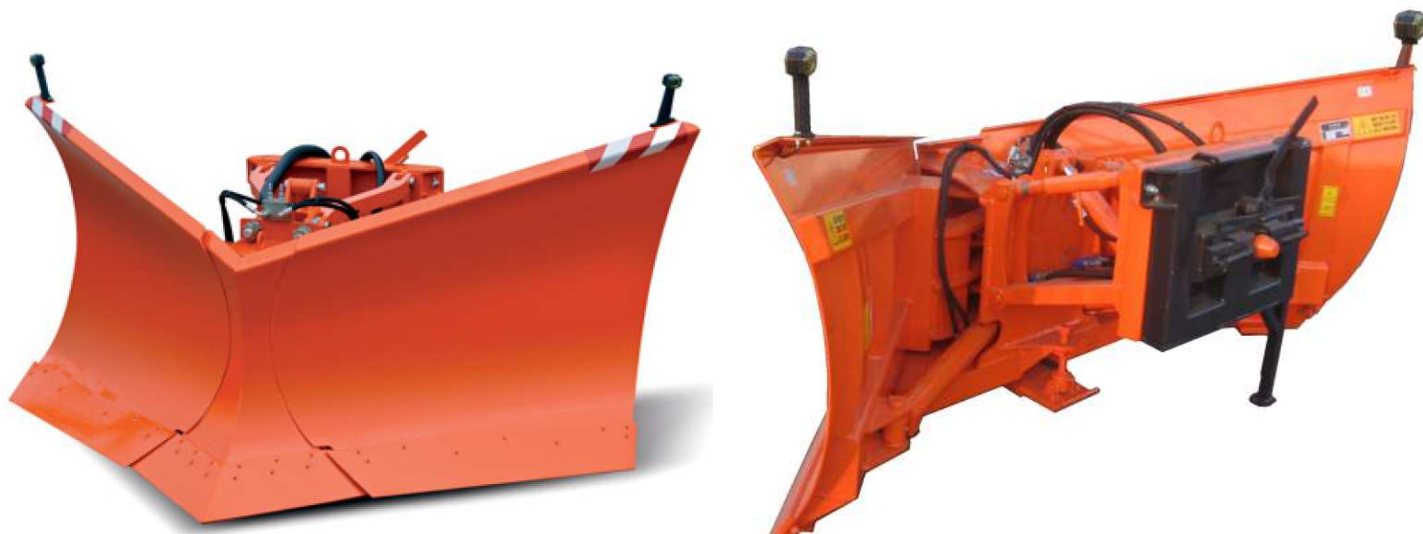


Lame chasse-neige type étrave



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Code	Largeur totale lame à coin (mm)	Largeur de travail lame à coin (mm)	Hauteur de l'aileron (mm)	Puissance minimale nécessaire (CV)	Poids (Kg)
VSB 2000	2300	2000	900	45	600
VSB 2200	2500	2200	1000	60	650
VSB 2500	2800	2500	1100	75	700
VS 2500	2800	2500	1200	80	750
VS 2800	3100	2800	1300	100	850
VS 3200	3500	3200	1400	130	1100

ÉQUIPEMENTS STANDARD

- Soupape hydraulique antichoc;
- Réglage mécanique de la pression de la lame racluse sur le sol;
- Tampons latéraux antiusure;
- Orientation hydraulique des ailerons;
- Feux de signalisation;
- Lame racluse en acier.
- Accrochage sur relevage 3 points, triangle (préciser à la commande), en option, montage sur plaque.

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

Code	Description
VS 100	Raccordement avec plaque, contre-plaque et vérin de relevage ;
VS 101	Distributeur trois leviers double-effet et position flottant;
VS 104	Groupe électro-hydraulique avec panneau de commande ;
VS 105	Lame racluse en en polyuréthane (au mètre linéaire).