



## lame neige

### GAMME CHARGEURS FRONTAUX

< 85 CV

#### Robuste et efficace

Profil spécifique pour un roulement optimal et une parfaite éjection de la neige

La lame en caoutchouc perpendiculaire au sol permet un raclage efficace. Cette lame réversible est divisée en section de 300 mm ce qui permet une maintenance aisée et économique.

Accessoire équipé de série de toutes les prédispositions d'options



#### 1420 LAME NEIGE 3 POINTS

LARGEUR (mm)	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
1 800	280	LNAF180 3PTS
2 100	305	LNAF210 3PTS
2 400	330	LNAF240 3PTS

#### 1425 TOUTES FIXATIONS

LARGEUR (mm)	POIDS (kg)	RÉFÉRENCE
1 800	245	LNAF180
2 100	270	LNAF210
2 400	295	LNAF240

#### OPTIONS COMMUNES

	RÉFÉRENCE
Fixation flottante Obligatoire afin de préserver la lame contre l'usure prématurée	FSAF
Roues de jauge (remplace patins d'usure) Option possible à partir de 2,10 m	RDJA
Kit de signalisation (sans prise électrique) - Obligatoire pour la circulation Feux de gabarit - Couleur orange - Bandes réfléchissantes	KSA
Orientation hydraulique 30° droite / gauche Avec flexibles Sans coupleur - Nécessite un DE Permet de régler l'orientation jusqu'à 30°	OHA

#### Caractéristiques communes

**Hauteur : 800 mm** | Fond : 4 mm | Patins d'usure épaisseur 15 mm | 3 positions d'orientation manuelle  
Lame bi-composant 125 x 35 mm comprise | Orientation de 30° à droite ou à gauche | Flancs échancrés  
Orientée à 30°, la lame couvre 85 % de sa dimension initiale  
Meilleur roulement de la matière  
Prévue pour tous types de tracteurs

