



ALDO BIAGIOLI & FIGLI

52037 SANSEPOLCRO (Arezzo) Tel. (0575) 749890 (2 linee r.a.)
Fax (0575) 749962 E-mail info@aldobiagioli.it



Lama da neve frontale con piastra universale

Lame à neige frontal avec plaque
Snow blade with universal plate





Lama da neve frontale attacco a tre punti

Lame à neige frontal attelage 3 points

Snow blade with 3 point linkage

Lama da neve frontale con piastra universale

*Lame à neige frontal avec plaque universelle
Snow blade with universal plate*

Potenza <i>Puissance</i> Power CV-HP	Descrizione	Altezza <i>Hauteur</i> Height cm.	Modello <i>Modèle</i> Model	Peso <i>Poid</i> Weight Kg.	Larghezza <i>Largeur</i> Width cm.
14-40	Lama	50	LNP-130	120	130
	Lama	50	LNP-150	136	150
	Lama	50	LNP-170	145	170

Spostamento a destra e sinistra 30° meccanico manuale e pistone verticale per il sollevamento della lama. Il fissaggio al trattore avviene mediante piastra bloccata tramite 4 robuste viti. Il trattore deve disporre di due prese idrauliche. Le molle consentono alla lama di superare ostacoli e ritornare nella posizione di lavoro. Per una corretta applicazione abbiamo la necessità di conoscere le misure del supporto del trattore

La lame tourne de 30° à gauche et 30° à droite, déplacement mécanique. Cylindre vertical pour la levée de la lame. Le fixation au tracteur est assuré par une plaque fixation bloquée par 4 vis. Le tracteur doit être équipé de deux vérins hydrauliques. La lame est dotée de ressort antichocs que permettent de franchir les obstacles et retourner dans la position de travail. Pour des applications spécifiques, nous avons besoin de connaître les mesures de soutien pour les contrepoids sur le tracteur

The snow blade rotate 30° left and 30° right with mechanic system. The hydraulic lift system of the blade is operated by an hydraulic cylinder. The tractor must have two hydraulic jacks. The blade is fixed to the tractor through a plate blocked through 4 screws. The blade is fitted with dampening springs in order to overcome obstacles and return to the working position. For specific application, we need to know the measures of support for the counterweights on the tractor

A RICHIESTA: *Sur demande / On demand*

Spostamento idraulico / Cilindro d'orientazione / Hydraulic cylinder (left-right rotation)
Strisciante lama in gomma per neve / *Lame caoutchouc d'usure / blade wear rubber*

Lama da neve frontale attacco a tre punti

*Lame à neige frontal attelage 3 points
Snow blade with 3 point linkage*

Potenza <i>Puissance</i> Power CV-HP	Descrizione	Altezza <i>Hauteur</i> Height cm.	Modello <i>Modèle</i> Model	Peso <i>Poid</i> Weight Kg.	Larghezza <i>Largeur</i> Width cm.
14-40	Lama	50	LN3-130	110	130
	Lama	50	LN3-150	126	150
	Lama	50	LN3-170	140	170

Spostamento a destra e sinistra 30° meccanico manuale. Le molle consentono alla lama di superare ostacoli e ritornare nella posizione di lavoro.

La lame tourne de 30° à gauche et 30° à droite, déplacement mécanique. La lame est dotée de ressort antichocs que permettent de franchir les obstacles et retourner dans la position de travail

*The snow blade rotate 30° left and 30° right with mechanic system. .
The blade is fitted with dampening springs in order to overcome obstacles and return to the working position.*

A RICHIESTA: *Sur demande / On demand*

Spostamento idraulico / Cilindro d'orientazione / Hydraulic cylinder (left-right rotation)
Strisciante lama in gomma per neve / *Lame caoutchouc d'usure / blade wear rubber*