

185-6-0

Lame à neige - attache 111-52-31 - L 2'500 mm - H 870 mm - 710 kg - p/ xx to



DONNEES TECHNIQUES INDIVIDUELLES

Conduites hydrauliques :

2x BP 3/8" - long. 1060mm - raccord : 2x droit 3/8"

2x BP 3/8" - long. 950mm - raccord : 2x droit 3/8" + 2x coude 90° mâle/femelle

2x BP 3/8" - long. 750mm - raccord : 2x droit 3/8" + 2x coude 90° mâle/femelle
(sur vérin mâle/mâle 3/8" puis mâle/femelle coude 90° 3/8")

INFORMATIONS DE BASE

--- Transport

Poids en ordre de marche	710 kg
Longueur transport (hors-tout)	2500 mm
Largeur transport (hors-tout)	2000 mm
Hauteur transport (hors-tout)	870 mm

--- Spécificités

Largeur de la lame à neige	2500 mm
Largeur de travail inclinée	2300 mm
Hauteur de la lame à neige	870 mm
Nombre d'éléments	3
Inclinaison de la lame	oui
Degré d'inclinaison maximum	30 °
Lame avec déclenchement	oui
Nombre de vérin	2
Genre de vérin	double effet
Gabarit (drapeaux ou autres)	non
Équipement électrique	non
Montage prévu sur N° MTA	6-9

SYSTEME HYDRAULIQUE

--- Pressions/débits (accessoires)

EQUIPEMENTS STANDARDS

--- Attache

Marque de l'attache	krammer
Type de l'attache	111-52-12
Attache rapide	oui

--- Adaptation

INFOS COMPLEMENTAIRES

--- Equipements divers

Lame avec couteaux	oui
Nombre de couteaux	3
Fixation des couteaux	boulonné
Dimension des couteaux	800x121 mm

CONDITIONS

--- Généralités MTA

Système de levage pour chargement	oui
Système de levage disponible	oui
Couleur du matériel	orange

MTA > Location > Carrière de St-Léonard

Rte du Simplon 81 > CH-1958 St-Léonard > +41 (0)27 205 79 39 > info@mtamta.ch
