



Section tubulaire 150x100x8, Tube acier S355

Avec ergots

Le 4M est composé d'un 3M + prolonges

Attelage à chapes N°2 et 3 (à préciser à la commande pour les chevilles)

Brides à déplacement, Sécurité par boulons pré-cisaillés (Obligatoire pour la garantie)

Réglage de la profondeur par chevilles.

Monté d'origine avec soc mécano-soudé renforcé pointe carbure.

	Nb de lames	Largeur de travail	Poids	référence	Puissance conseillée	Vitesse
COMBINABLE	6 Lames	3M	680 Kg	MP636	70-100	4 à 8 Km/h
	6 Lames	4M	820 Kg	MP646	80-120	4 à 8 Km/h
	8 Lames	4M	880 Kg	MP648	100-140	4 à 8 Km/h

Possibilité de faire un repliage hydraulique pour les grandes largeurs.

Option :

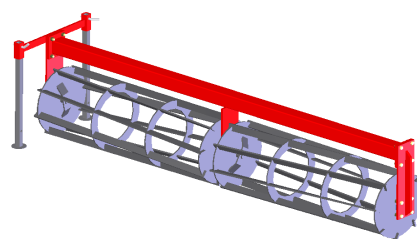
Paire de roue 200x60x14,5 ref : M6PR

Paire de brides déportées vers l'arrière ref : M6BDA

Pièces d'usures cliquez sur l'image :



Les Rouleaux cliquez sur l'image :



**Pour accéder à la Galerie Photos et videos** Cliquez sur les images



Les informations techniques concernant le matériel sont des valeurs indicatives et non contractuelles