

TONTE / DEBROUSSAILLAGE

AMENAGEMENT
DES JARDINS

DESHERBAGE
ALTERNATIF

ENTRETIEN DES
JARDINS

ELAGAGE
ET FORETS

DENEIGEMENT

GESTION
AQUATIQUE

SUPPLÉMENTS



BROYEURS FIXES, MONTAGE AVANT OU ARRIÈRE

Gamme de broyeurs pouvant être installés sur la majorité des porteurs, sur les attelages 3 points arrière ou les attelages avant 2 et 3 points, ou triangles.

MU-C

Pour micro tracteurs et petites tondeuses frontales.
Compact et léger, nécessite peu de puissance, pour des tontes et broyages de qualité même sur de très petits tracteurs. Equipés de fléaux sur manilles.
Largeurs de travail : 80, 100, 120, 140, 160 cm.
Puissance tracteur : 12 à 25 cv en montage frontal, ou 12 à 35 cv en montage arrière.



MU-E

Pour micro et petits tracteurs.
Spécialement étudié pour les tracteurs compacts, notamment en montage frontal : boîtier PDF surbaissé possible. Equipés de fléaux sur manilles.
Largeurs de travail 120, 140, 160, 180, 200 cm.
Puissance tracteur maxi : 50 cv à 540 tr/mn (60 cv à 1 000 tr/mn).



MU-H

Pour tracteurs moyenne puissance
Attelage standard ou spécial pour tracteur de pente ou à poste inversé.
Equipé de marteaux ou fléaux sur manilles ou couteaux Y pour les travaux intensifs de tonte et débroussaillage. Déport hydraulique en option.
Largeurs de travail 120, 140, 150, 160, 180, 200, 220 cm.
Puissance tracteur maxi : 75 cv à 540 tr/mn (90 cv à 1 000 tr/mn).



MU-L

Pour tracteurs puissants.
Attelage standard ou spécial pour tracteur de pente ou à poste inversé.
Equipé de marteaux ou fléaux sur manilles ou couteaux Y pour les travaux intensifs de tonte et débroussaillage. Déport hydraulique en option.
Haut rendement assuré même dans les conditions les plus difficiles.
Largeurs de travail 180, 200, 220, 250, 280 cm.
Puissance tracteur maxi : 100 cv à 540 tr/mn (120 cv à 1 000 tr/mn).



MU-W

Faible encombrement, spécialement étudié pour la viticulture, avec râteau permettant de maintenir plus longtemps les sarments à l'intérieur du broyeur.
Largeurs de travail 120, 140, 150, 160, 180, 200 cm.
Puissance tracteur maxi : 100 cv à 540 tr/mn (120 cv à 1 000 tr/mn).



Applications

