



TMC-F JOHN DEERE

Tondeuses mulching transformables en éjection arrière • *Mulching mowers for JOHN DEERE front mowers*
pour tondeuses frontales JOHN DEERE



DESCRIPTION PRODUIT

 Les tondeuses TMC-F ont été développées spécialement pour effectuer une tonte mulching, avec les tondeuses frontales JOHN DEERE. La forme de leur carter et leur contre-lames plates permettent de tondre l'herbe en très fines particules, évitant ainsi d'avoir à la ramasser. Elle peut également être transformées rapidement en éjection arrière afin de tondre de l'herbe d'une hauteur supérieure à 10 cm.

 *TMC-F mowers are specially designed for mulch mowing with JOHN DEERE front mowers. The shape of their housing and their flat counter-blades can mow grass into very fine particles, thus avoiding having to collect it. They can also be quickly switched to rear discharge to mow grass over 10 cm high.*

CARACTÉRISTIQUES

-  Attelage spécifique au modèle de coupe frontale
 - Réglage de la hauteur de coupe sur chaque roue
 - Rouleaux anti-scalpes avant et arrière
 - Equipée de 4 roues gonflables
 - Dotée de 6 lames (2 par palier)
 - Carter transformable en éjection arrière
 - Plateau relevable à 90° pour entretien facile
 - Cardan de transmission spécifique inclus
-  *Specific coupling for front mowers*
 - *Cutting height adjustment on each wheel*
 - *Front and rear anti-scalp rollers*
 - *4 wheels with pneumatic tyres*
 - *6 blades (2 per bearing)*
 - *Housing transformable for rear discharge*
 - *90° lift deck for easy maintenance*
 - *Specific PTO shaft included*

INFORMATIONS

	TMC150F JOHN DEERE	TMC180F JOHN DEERE
Adaptations existantes <i>Existing adaptations</i>	1445-1565-1570-1580	1445-1565-1570-1580
Puissance utile en CV <i>Tractor HP range</i>	20-40	30-40
Largeur de travail en cm <i>Working width (cm)</i>	150	180
Largeur de travail en pouces <i>Working width in inches</i>	60	72
Hauteur de coupe en mm <i>Cutting height (mm)</i>	30-100	30-100
Diamètre des roues en mm <i>Wheels diameter (mm)</i>	230	230
Poids en kg <i>Weight in (kg)</i>	210	260
Nombre de lames <i>Number of blades</i>	6 (3 x 2)	6 (3 x 2)
Nombre de courroies <i>Number of belts</i>	2	2
Largeur courroies en mm <i>Belts width (mm)</i>	17	17

