

■ ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS

■ jpfrance@jpfrance.fr

www.jpfrance.fr

Fiche technique :
FAUCHEUSE ROTATIVE LATÉRALE DÉPORTABLE



Faucheuse rotative latérale déportable

540rpm

14 - 45CV

DESCRIPTION

La force et la fiabilité de travail sont les atouts des faucheuses à tambours latérales TFL dans toutes les conditions. Elles ont été conçues pour les tracteurs de 14 à 45 CV (14 à 33 kW) et sont caractérisées par l'extrême légèreté et rapidité d'application sur le véhicule utilisé. La conception compacte du châssis permet de minimiser les sollicitations de la faucheuse, ce qui la rend agile et facile à manier. La hauteur élevée des tambours permet une coupe parfaite du fourrage en créant des andains centraux réguliers, le tout combiné à une vitesse de travail élevée, même dans les conditions les plus difficiles. La faucheuse TFL est équipée de deux tambours sur lesquels sont appliqués 6-8 couteaux flottants qui font un demi-tour en présence d'obstacles; un disque inférieur "libre" qui tourne librement permet au disque de coupe de s'adapter aux diversités de la surface. Le système de positionnement à l'arrière de la faucheuse pendant le transfert est effectué manuellement, en le plaçant dans la structure du tracteur, réduisant ainsi sa taille pendant le transport.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

Répond aux exigences UE.

- Puissance recommandée du tracteur 14-45CV
- Largeur de travail 1M00 à 1M35
- Régime de prise de force (RPM) 540
- Quantité de couteaux (unités) 6 à 8
- Poids (kg) 175 à 215



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE				
JPTFL 1M00	14 - 22	1M00	6	175
JPTFL 1M15	18 - 30	1M15	8	190
JPTFL 1M35	25 - 40	1M35	8	215
JPTFL 1M55	33 - 45	1M55	8	240