

# RÂTEAU STANDARD 3-ELEMENTS



- Attelage 3 points CAT 2
- Pas de support de pendulaire ! La section centrale doit balancer sur les bras inférieurs
- Espacement entre les dents réduit (50 mm au lieu de 80 mm)
- Entraînement par l'hydraulique du tracteur ou par la prise de force frontale avec alimentation en huile intégrée et indépendante
- Roues de jauge réglables en hauteur
- Largeur de travail : 7,50 mètres
- Largeurs des tambours d'andainage :
  - Tambour droit et central : 3,00 m
  - Tambour d'andainage gauche : 2,50 m
- Système d'accouplement rapide de série pour les tambours d'andainage extérieurs
- Stationnement au moyen de béquilles (uniquement possible en position de travail)
- **Le transport routier en frontal n'est pas autorisé !** Idéal pour les Tracteurs à poste inversé
- Options d'équipements:
  - Pare-vent  
*Minimise la projection de fourrage dans les vents contraires et empêche ainsi également l'obstruction de la grille du radiateur du véhicule tracteur*
  - Toile d'andainage, repliable hydrauliquement ou mécaniquement
  - Cardan
  - Position bout de champ électrique ①  
*(Relevage du tambour d'andainage latéral aussi par le distributeur frontal)*  
*Position de transport / position en bout de champ du tambour d'andainage latéral, commutable au moyen d'une électrovanne commandée par capteur*
  - Ressort de soulagement
  - Kit ressort de soulagement hydraulique (raccordement à la canalisation hydraulique du distributeur frontal à faire par le client)
  - Refroidisseur d'huile ②, température contrôlée
  - Extension des tirants inférieur et supérieur ③

Données techniques		Râteau frontal STANDARD 3-ELEMENTS
Clemeter		750 F
Largeur de travail	(en mètre)	7,50
Poids	(en kg)	1.400
Largeur de transport	(en mètre)	2,95
Dent	(nombre total)	426
Traverse	(nombre par tambour)	6
Pneumatique	-	18 x 8,5 x 8 " - 4 PR

Toutes les illustrations, dimensions et poids ne correspondent pas nécessairement à l'équipement standard et sont sans engagement, sous réserve de modifications techniques.