

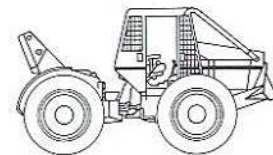
Le SKIDDER MF 220 est un engin réellement tous terrains, à la fois maniable et sûr. Châssis articulé, avec 4 roues motrices entraînées par un moteur Perkins de 91 CV : le maximum d'adhérence et de stabilité au service de la puissance.

Pour la souplesse d'utilisation : direction hydraulique à trois rapports et transmission Powershift moderne. Le treuil à commande hydraulique permet un effort de traction de 10 000 kg.

Appréciable : la facilité de réglage de l'arche à trois positions. A noter également l'efficacité de la robuste lame avant qui se prête à des usages multiples : empilage des grumes, dégagement et remise en état des pistes...

Le pavillon, complètement fermé, garantit la sécurité de l'opérateur et le capot étroit ménage la visibilité. Ce ne sont là que quelques-uns des avantages qui font du SKIDDER MF 220 un outil indispensable pour la rentabilité de votre exploitation.





Dimensions et caractéristiques générales

Longueur hors tout : 5,290 m
Largeur hors tout : 2,290 m
Hauteur hors tout : 2,660 m
Garde au sol : 0,630 m

Poids répartition { essieu AV. 4050 kg
 { essieu AR. 2950 kg

Type châssis articulé
Rayon de braquage hors tout 9 m
Lame avant

Treuil

Type Pan mécanique à commande hydraulique

Force de traction 10.000 kg
Couple au tambour 1.350 kg
Vitesse d'enroulement à 2.500 t/mn

Moteur :
tambour vide 45 m/mn
tambour plein 85 m/mn

Capacité :
câble Ø 14 : 158 m
câble Ø 16 : 110 m

Moteur

Diesel PERKINS 4 cylindres
91 CV SAE à 2.500 t/mn
Refroidissement par eau

Transmission

Boîte POWERSHIFT
4 vitesses
Boîte mécanique
2 rapports
1 inverseur
Blocage du différentiel AV.
par commande manuelle
4 roues motrices

Freins

Frein hydraulique
Commande au pied
Frein de parking

Pneumatiques

4 pneus 16,9 x 30 - 10 ply

Direction - conduite

Commande par volant
Direction hydrostatique
Accélérateur au pied et à main

Tableau de bord

Clé de contact
Manomètre d'huile moteur
Ampèremètre
Thermomètre d'eau moteur
Compte tours
Compteur horaire
Contacteur d'éclairage

Équipement hydraulique

Pression 120 bars
Capacité du réservoir 25 litres

Équipement électrique

Alternateur 12 V
2 batteries 12 V 95 A/h

Réservoir à combustible

Capacité 114 litres

Vitesse de déplacement

Vitesse maxi 25 km/h

Accessoires standards

4 projecteurs de travail
Arche à 3 positions
Lame avant

Options

Pneus 18,4 x 30 - 10 Ply
Pneus 18,4 x 34 - 10 Ply

des press. chaudi. 1 voir plan schéma

SKIDDER MF 220

cemet

Zone industrielle
rue Kleber
73490 La Ravoire-France
Tél. : (79) 25.10.40