



SAUTERELLE CRIBLEUSE SUR CHENILLES KEESTRACK NOVUM 4215

Dimension : hauteur de transport	: 3 100 mm
Largeur de transport	: 2 500 mm
Poids	: 25.5 tonnes

Trémie : 6 m³
- Les rehausses sont rabattables hydrauliquement pour le transport

Alimentateur métallique (ATM) KT-1200
- Vitesse réglable : 0 à 6.1 m/mn

Crible : KT-4215
- Longueur x largeur : 4 200 mm x 1 500 mm
- Longueur partie inférieure : 3 600 mm x 1 500 mm
- Surface de criblage : supérieure 6.3 m² et inférieure 5.4 m²
- Entraînement : hydraulique 15 kw

Transporteur sous crible
- Longueur x largeur : 3 500 mm x 1 200 mm
- Entraînement : hydraulique 7.5 kw

Transporteur supérieur
- Longueur x largeur : 5 000 mm x 1 200 mm
- Entraînement : hydraulique 11 kw

Transporteur à gauche (produits des fins)
- Longueur x largeur : 8 500 x 800 mm
- Entraînement : hydraulique 11 kw

Transporteur à droite (produits des intermédiaires)
- Longueur x largeur : 8 500 mm x 650 mm
- Entraînement : Hydraulique 7.5 kw
- Rabattable hydrauliquement pour le transport

Train de chenilles
- Longueur AA x largeur : 3 300 mm x 400 mm
- Vitesse maxi 2 : 1.5 km/h

Entraînement : Diesel hydraulique
- Moteur diesel type : DEUTZ BF4M2012 – 72 KW
- Hydraulique : Sauer/Danfoss, Rexroth, load-sensing