

EXPLORER 1500



- Modèle : **EXPLORER 1500**
- Hauteur de transport : 3.150 mm.
- Largeur de Transport : 2.550 mm.
- Poids : ca. 24 Ton, standard
- Longueur sur le Plateau : 13.5 m

Pos.1) Trémie alimentation

- Capacité : 7.7 m³.
- Construction : Hardox und stahl ST52-3.
- Grille de chargement : larg 1.750 ht 3.600 mm.
- Largeur de la trémie : 4.500 mm.
- Le baraudage de la trémie se lève hydrauliquement.

Pos.2) Tapis d'alimentation.

- Type : KT-3.5/1200.
- Longueur AA : 3.500 mm.
- Largeur : 1.200 mm.
- Capacité : Max 400 T/St.
- Alimentateur variable : 0 bis 6.1 m/min, Réglable.
- Moteur : Réducteur avec moteur hydraulique, 7.5 kw



Pos.3) Tapis sous le crible (matériaux fins)

- Type : KT- 6.75/1200.
- Longueur : 6.750 mm.
- Largeur : 1.200 mm.
- Moteur : hydr. 7,5 kw

Pos.4) Crible

- Type : KT-4215-M.
- Longueur : 3.600
- Largeur : 1.500 mm.
- Etage supérieur : Longueur des toiles. 2 x.....mm.
- Etage inférieur : Longueur des toiles. 2 xmm.
- Moteur : hydraulique de 11 kw
- Surface de criblage : 5,4 m².

Pos.5) Tapis principal

- Largeur de la bande : 1.200 mm.
- Moteur : hydraulique de 11 kw

Pos.6) Tapis gauche (matériaux refus)

- Type : KT-8.5/650, chevron
- Longueur AA :8.500 mm
- Largeur : 650 mm.
- Moteur : hydraulisch, 15 kw
- Repliable hydrauliquement pour le transport.

Pos.7) Tapis droite (material moyen)

- Type : KT-8.5/650, chevrons
- Longueur : 8.500 mm.
- Largeur : 650 mm.
- Moteur : hydraulisch. 7.5 kw.
- Bande : EP 315/3 4 +2
- Repliable hydrauliquement pour le transport.

Pos.8) Train de chenilles

- Type : FL6
- Longueur : 3.300 mm.
- Largeur des tuiles : 400 mm.
- Longueur totale : 2.500mm.
- Gradiabilité : max. 22°.
- Translation à 2 vitesses : max. 1 km/hr

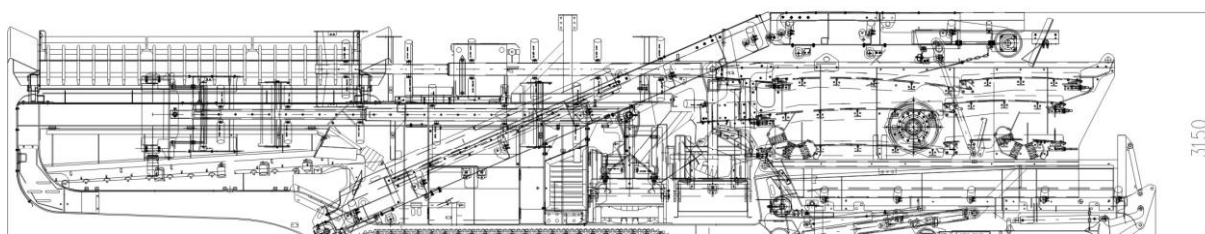
Pos.9) Motorisation Diesel/Hydraulique.

- Moteur : Diesel/Hydraulique.
- Type : DEUTZ BF2012 100ps/72 kw
- Couple maxi : 390 Nm bei 1500 U/min
- Spécifications hydraulique : DANFOSS/SAUER.

Kee-track / EXPLORER 1500-3 étage, Equipement de criblage mobile sur chenilles



3 DECK



- Hauteur de transport 3.250 mm
- Transport Largeur 3.000 mm
- Poids 26,5 mt, standard



Trémie d'alimentation

- Capacité 7,7 m³
- Construction HB et de l'acier ST52-3
- Chargement hauteur 1.750 jusqu'à 3.600 mm
- Largeur de chargement 4.500 mm

Tapis d'alimentation

- Type KT-1200
- Longueur AA 3.500 mm
- Largeur 1.200 mm
- Capacité Max 400 mt / h
- Vitesse variable De 0 à 6,1 mtr / min, réglable
- Entraînement moteur hydraulique avec transmission, 7,5 kW

Convoyeur sous crible (matériaux fins)

- Longueur 6.750 mm
- Largeur 1.200 mm
- Entraînement hydraulique 7,5 kW

Boite de criblage

- Type KT-4518-M
- Longueur 4.200 mm
- Largeur 1.500 mm
- Etages crible : Etage supérieur Grille à définir par le client
- : Etage intermédiaire Grille à définir par le client
- : Etage inférieur Grille à définir par le client
- Entraînement hydraulique 11 kW
- Surface de criblage 5,4 m² par étage

Convoyeur principal

- Type KT-90/1200
- Largeur de bande 1200 mm
- Entraînement hydraulique, 11 Kw

Convoyeur latéral gauche (matériaux de taille moyenne)

- Type KT-85/650, chevrons
- Longueur AA 8.500 mm
- Largeur 650 mm
- Entraînement hydraulique, 7,5 kW
- Pliable hydrauliquement pour le transport



Convoyeur côté gauche (Des refus)

- Longueur AA 6.875 mm
- Largeur 800 mm
- Entraînement hydraulique, 7,5 kW
- Pliable hydrauliquement pour le transport

Côté convoyeur droit (Matériaux intermédiaires)

- Type KT-85/650, chevron
- Longueur 8.500 mm
- Largeur 650 mm
- Entraînement hydraulique, 7,5 kW
- Bande EP 315/3 4 +2
- Pliable hydrauliquement pour le transport

Train de chenilles

- Type FL6
- Longueur 3.300 mm
- Largeur tuiles 400 mm
- Largeur total 2.500 mm
- Montage max. 22 °
- Vitesse (2) maxi 1,45 km / h

Moteur

- Entraînement Diesel / hydraulique
- Moteur Diesel, Type DEUTZ TCD 2012 L04 2V m
- Sortie 74,9 kW, 102,6 ch
- Couple maxi 400 Nm/1600 rpm
- Consommation en carburant 232 g / kW / h
- Carburant spec. EN / DIN 51601
- Réservoir diesel 365 litres - 96 gallons
- Emission stade TIER IIIA EURO
- Hydraulique économie de carburant, load sensing



1 an ou 1500 heures de travail, selon la première éventualité.

Les conditions générales Keestrack de vente, de garantie, de livraison et les conditions de paiement s'appliquent.

Pour le moteur Diesel, la garantie du fabricant du moteur s'applique.

Les pièces d'usure et l'usure des composants et consommables sont retenus de la garantie.

Les dommages causés par des circonstances indépendantes de la volonté de Keestrack, ou dommages de l'utilisation incorrecte sont également retenus de la garantie.

Termes et conditions de garantie s'appliquent KEESTRACK

Toutes les offres de Keestrack sont sujets à modification et ne sont pas contractuelles, qu'après confirmation.

KEESTRACK affaires, les termes et conditions de commerce s'appliquent toujours