

LOKOTRACK 300 B

Le LOKOTRACK 300 B est le dernier né de la gamme LOKOTRACK d'unités de concassage mobile secondaire. Equipé d'un broyeur à cône HP 300 SX de grande puissance, le LOKOTRACK 300 B a un débit pouvant atteindre 450 tonnes/heure. Le LOKOTRACK 300 B est l'unité de concassage secondaire, transportable d'un site à un autre sans grutage, la plus performante sur le marché.

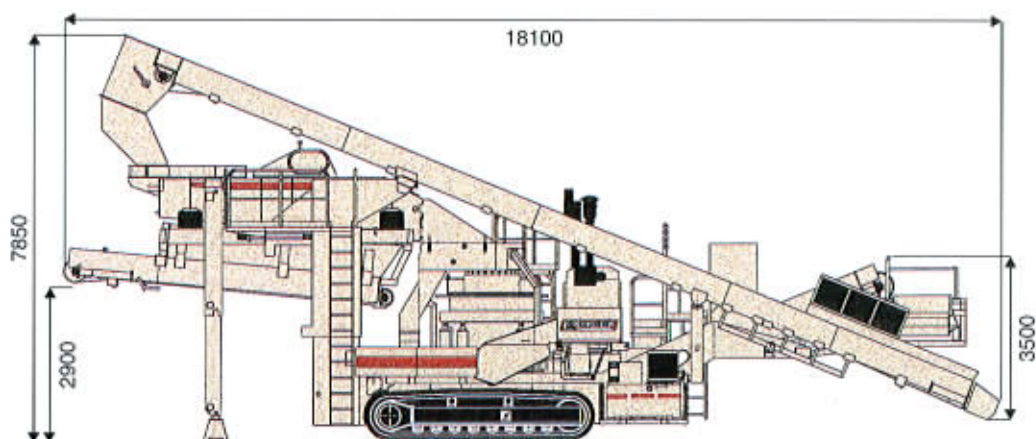
Grande souplesse d'utilisation

- * Construction solide pour des applications de concassage de roches dures les plus difficiles.
- * Le broyeur à cône HP 300 SX présente une grande capacité, un produit final de haute qualité et de faibles coûts à la tonne.
- * Le crible horizontal B 280/380 permet un criblage efficace de 3 fractions.
- * Le transport aisé permet une utilisation rentable du LOKOTRACK 300 B pour des missions limitées en volume nécessitant cependant un grand débit. Au lieu d'être transporté sur une remorque, le LOKOTRACK 300 B peut être également transporté sur un bogie avec axe de pivotement relié au tracteur (équipement additionnel).
- * Un chenillard puissant rend le LOKOTRACK 300 B très manœuvrable.
- * Procédures aisées d'utilisation et d'entretien.

L'expérience de Nordberg, comme leader mondial dans la fabrication des unités de concassage montées sur chenilles, combinée à une coopération étroite avec les clients dans le développement des produits, garantit la grande fiabilité et la rentabilité du LOKOTRACK 300 B pour de nombreuses années d'utilisation intensive.

LOKOTRACK 300 B

Unité de concassage secondaire sur chenille



FONCTIONNEMENT

Taille d'alimentation jusqu'à *)	250 mm
Taille du produit jusqu'à *)	75 mm
Débit jusqu'à	450 t/h
Vitesse de déplacement	1 km/h
Élévation maxi	25° / 45%

DIMENSIONS DE TRANSPORT - UNITE DE BASE

Hauteur	3,8 m
Largeur	3,5 m
Longueur	19 m
Poids	63 t

EQUIPEMENT - UNITE DE BASE

Crible horizontal, trois étages	B 380 T
Trémie d'évacuation	avec volet
Broyeur à cône	HP 300 SX
Transporteur principal	H 12-9.5
Goulotte vibrante	TK 10-20
Transporteur de levage	H 10-17
Transporteur d'évacuation	H 10-6
Chenilles	D7A
Moteur, Volvo Penta	TWD1211P
- puissance	310 kW
Capacité du réservoir de carburant	800 l
Capacité du réservoir d'huile hydraulique	400 l
Génératrice armoire et elect.	77 kVA, 50 Hz

EQUIPEMENTS ALTERNATIFS - UNITE DE BASE

Crible horizontal, deux étages	B 280 T
Transporteur d'évacuation	H 10-8
Moteur, CATERPILLAR	CAT 3406
- puissance	320 kW

EQUIPEMENTS OPTIONNELS

Transporteur latéral (pour produits 2 ^{ème} étage)	H 6.5-6
Transporteur latéral (pour produits 3 ^{ème} étage)	H 6.5-6
Contrôle de niveau dans la trémie du HP300	
Capotage anti-poussière	
Système d'abattage de la poussière	
Aspiration des poussières	
Télécommande radio	
Détecteur de métal	
Préchauffage du moteur	
Bogie de transport	

*) La taille donnée est la seconde dimension d'un "bloc typique". De manière générale, la dimension la plus grande est de 1,5-1,6 fois la dimension indiquée, et la plus faible est 0,6-0,7 fois plus petite.

Nordberg-Lokomo Oy
B.P. 306
FIN-33101 Tampere
Finlande

Tél. +358 204 80142
Fax +358 204 80143

Groupe Nordberg • Membre du Groupe Rauma