

LTB

Le tapis pour bétonnières portées



LIEBHERR

LTB - Tapis convoyeur

Le tapis Liebherr « LTB » est la solution économique pour amener sur leur lieu d'utilisation béton, sable, graviers ou galets roulés à partir d'une bétonnière portée. Le transport de la centrale à béton jusqu'au chantier doit être effectué rapidement et dans de bonnes conditions de rentabilité. Vous réunirez ces deux conditions en équipant votre bétonnière portée d'un tapis LTB Liebherr. Grâce à cet équipement supplémentaire, vous augmentez la satisfaction du client, tout en élargissant votre gamme de prestations et obtenez ainsi des commandes supplémentaires.



Opérationnel en quelques minutes

Le tapis Liebherr LTB est opérationnel en quelques minutes et vous fait ainsi économiser du temps et de l'argent.

Vos matériaux en vrac où vous voulez

Avec le tapis Liebherr LTB, vous amenez toutes sortes de matériaux exactement à l'endroit voulu.

Une technique parfaitement au point, faite pour durer longtemps

Meilleures solutions augmentant la sécurité et la longévité des organes mécaniques, hydrauliques et de commandes.



Opérationnel en quelques minutes





Le tapis Liebherr LTB se monte et se démonte en l'espace de quelques minutes. Cela a des effets positifs sur la rentabilité de l'appareil. Grâce à la construction fermée et aux éléments de capotage, la bande se nettoie aisément et rapidement.



N'importe quel matériau à n'importe quel endroit

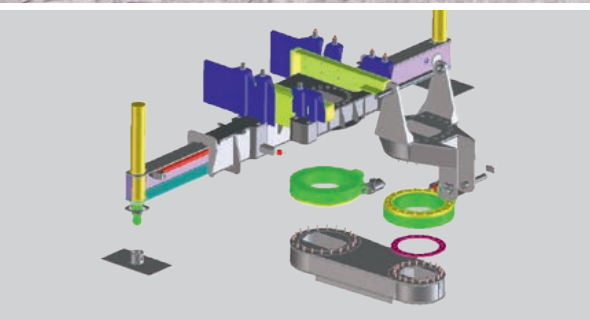




Avec le tapis LTB Liebherr, vous effectuez vos livraisons de matériaux, simplement et de façon économique. Le béton, le sable, le gravier et les galets roulés sont déversés exactement à l'endroit voulu. Avec l'élément télescopique (option), vous pouvez pénétrer dans les pièces déjà construites, à travers les ouvertures des portes ou des fenêtres par exemple. Selon le matériau, vous atteignez des hauteurs pouvant aller jusqu'à 7,5 mètres. Une deuxième bétonnière portée peut également déverser son contenu sur le tapis transporteur d'un premier véhicule. La photo montre comment des gravillons pour des travaux d'aménagement de jardin sont amenés à pied d'oeuvre.



Une technique parfaitement au point Un matériel fait pour durer





Grâce aux techniques ultramodernes mises en oeuvre, y compris l'amortissement des mouvements, la télécommande radio permet de manoeuvrer le tapis tout en douceur. Pour des raisons de sécurité, les appuis se commandent à partir du véhicule. Pour le plus grands modèles, on dispose d'un dispositif de calage hydraulique à extension (3,5 m de largeur). Le mécanisme d'orientation avec son circulaire à billes et la technique du télescope sont des produits du savoir-faire Liebherr : des éléments sûrs d'une fiabilité à toute épreuve.

Le mécanisme d'orientation avec réducteur à vis, frein ainsi que clapets de sécurité en cas de rupture d'une conduite sont le gage d'une sécurité sans faille. Les secteurs de pivotement de 165° / 240° et le système de télescopage assurent une mobilité, absolue même pendant la marche, pour un déversement des matériaux exactement à l'endroit voulu.



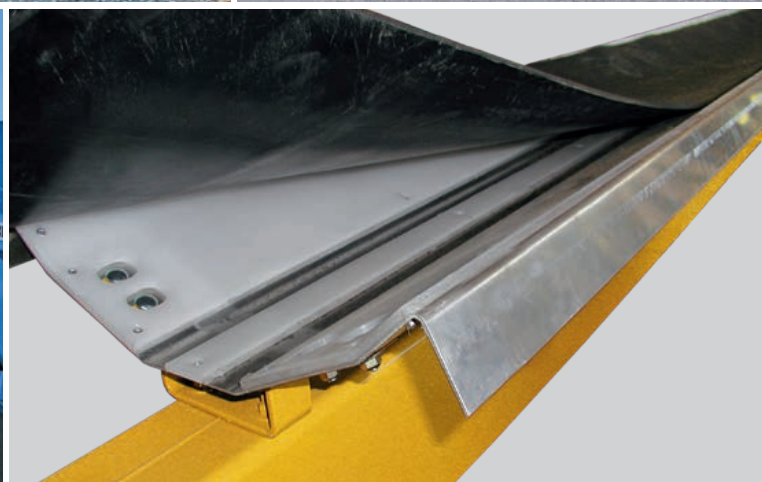
Le système d'attache rapide du tapis LTB Liebherr



Le système d'attache rapide (option) un accouplement et un désaccouplement simples et rapides du tapis LTB. D'autres options sont disponibles sur demande.

N'hésitez pas à nous consulter – nous sommes là pour vous conseiller.

Panorama des différents modèles



Tapis convoyeur

	12 R0/GL	12+4 GL	12+4+1 GL
Portée	11,5 m	15,2 m	16,2 m
Débit	70 m ³ /h	70 m ³ /h	70 m ³ /h
Vitesse de la bande	3,5 m/s	3,5 m/s	3,5 m/s
Poids	en fonction du modèle et des équipements		
Tête de bande pliable	oui	oui	non
Radiocommande	de série	de série	de série
Tambour céramique	option	de série	de série

Des clients satisfaits dans le monde entier



Bétonnière portée et tapis transporteur issus d'un même fabricant, avec en plus le réseau mondial de service Liebherr, c'est bien là le gage d'une utilisation sans problème du matériel. La tapis transporteur de matériaux Liebherr LTB peut être monté sur des châssis à trois ou quatre essieux. Les tailles courantes de bétonnières portées sont : 7 m³, 8 m³ et 9 m³.

www.liebherr.com