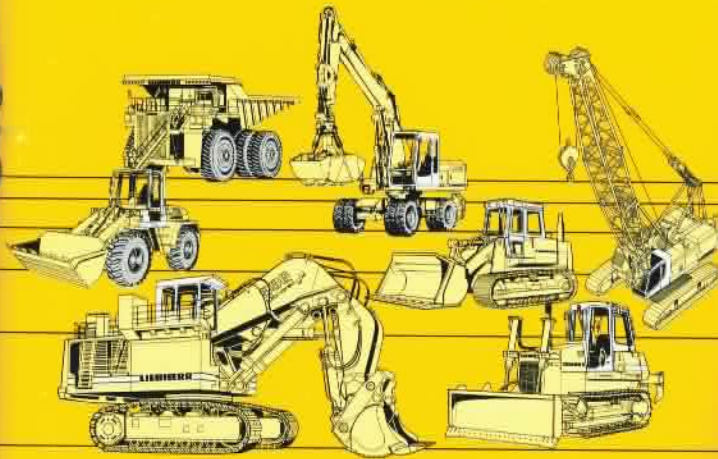


**Das Erdbewegungs-  
Programm.**

**The Earthmoving  
Equipment Program.**

**Le programme  
de matériel  
de terrassement.**



**LIEBHERR**

## **Das Erdbewegungs- Programm von Liebherr.**

Der Name Liebherr steht nicht nur für Produkte und Leistungen. Er ist zum Begriff für Ideen und Innovationen geworden.

Im Bereich Erdbewegung baut Liebherr ein umfangreiches Programm von Hydraulikbaggern, Hydro-Seilbaggern, Planier- und Laderaupen, Radladern und Muldenkippern. Alle diese Produkte sind mit modernster Technik ausgestattet und weltweit erfolgreich.

Im Hinblick auf den hohen Qualitätsanspruch, den Liebherr an seine Produkte stellt, kommen wichtige Baugruppen aus eigener Fertigung. Die gesamte Antriebs- und Steuerungstechnik mit den Produktgruppen Dieselmotoren, Hydraulik und Getriebe wird von Liebherr entwickelt und hergestellt.

Mit großer Intensität erweitern und verbessern wir laufend unser breit gefächertes Produkt- und Leistungsangebot, das auch international gesehen einen Spitzenplatz für sich beanspruchen kann. Zum Nutzen unserer Kunden und Geschäftspartner in aller Welt.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an die zuständigen Liebherr Gesellschaften oder an unsere Vertriebspartner.

## **The Liebherr range of earthmoving machinery.**

The name Liebherr is synonymous not only with Liebherr products and services, but the Liebherr name has come to epitomize new ideas and innovations. In the earthmoving equipment sector, Liebherr manufactures an extensive range of hydraulic excavators, hydraulic rope excavators, wheel loaders, crawler dozers, loaders and mining trucks. All these products incorporate advanced technology and have achieved worldwide success. In order to guarantee the high standards of quality, which Liebherr requires of its products, important assemblies are manufactured in-house. Drive and control systems, comprised of transmissions, hydraulic systems and Diesel engines are developed and manufactured by Liebherr.

Liebherr constantly makes a concerted effort to extend and improve our highly varied range of products and services, which set unprecedented standard worldwide, for the benefit of our customers and business partners all over the world.

For further information, please contact your local Liebherr dealer or agent.

## Le programme Liebherr des engins de terrassément.

Liebherr n'est pas seulement connu pour ses produits et ses services, mais est également devenu synonyme d'idées et d'innovations. Dans le secteur des engins de terrassément Liebherr dispose d'un vaste programme de pelles hydrauliques, de pelles à câbles à entraînement hydraulique, de bouteurs, de chargeurs sur chenilles, de chargeuses sur pneus et de tombereaux. Tous ces engins sont dotés d'une technique de pointe et sont représentés dans le monde entier. Pour assurer le plus haut degré de qualité possible, Liebherr conçoit et fabrique dans ses propres usines les composants essentiels: Moteurs diesel, commandes, réducteurs, couronnes de rotation, pompes et moteurs hydrauliques. Des efforts intensifs sont constamment entrepris pour élargir et améliorer la gamme des produits et des services, au profit de nos clients et de nos partenaires du monde entier.

## Die Hydraulikbagger.

Liebherr hat ein gut abgestuftes Hydraulikbagger-Programm, beginnend in der Kompaktgeräte-Klasse über die Standardmaschinen bis hin zu den Großgeräten für die Gewinnungsindustrie. Sie setzen mit Ihrer modernen Technik Maßstäbe für Leistungsfähigkeit. Liebherr hat für jede Aufgabenstellung die richtige Arbeitsausrüstung, ob im Tiefbau oder für den Güterumschlag.

## Hydraulic Excavators.

Liebherr offers a well balanced range of hydraulic excavators. Beginning with the compact excavators to medium sized machines all the way up to large machines for the mining industry. Due to their state-of-the-art technology, Liebherr excavators set new standards in performance, environmental friendliness and ease of maintenance. Liebherr also offers the right attachment for most any application, from underground construction to material handling.

## Les pelles hydrauliques.

Liebherr offre une large gamme de pelles hydrauliques destinées à l'industrie extractive. Les pelles hydrauliques Liebherr sont au sommet en termes de rendement, d'environnement et de service. Liebherr dispose d'un outil de travail approprié à chaque application pour des travaux de fondations comme pour la manutention.



**LIEBHERR-HYDRAULIKBAGGER  
GMBH,**  
D-88457 Kirchdorf/Iller,  
☎ (073 54) 80-0, Fax (073 54) 805 35

**LIEBHERR-FRANCE S.A.**  
2, Avenue Joseph Rey, B.P.287,  
F-68005 Colmar-Cedex,  
☎ 89 21 30 30, Fax 89 41 41 56



53 kW  
72 PS/HP/ch



8.800 – 9.600 kg  
19,400 – 21,200 lb



0,10 – 0,35 m<sup>3</sup>  
0,13 – 0,45 yd<sup>3</sup>



0,08 – 0,25 m<sup>3</sup>  
0,10 – 0,35 yd<sup>3</sup>

**A 308**



53 kW  
72 PS/HP/ch



9.600 – 10.200 kg  
21,000 – 22,500 lb



0,10 – 0,35 m<sup>3</sup>  
0,13 – 0,45 yd<sup>3</sup>



0,08 – 0,25 m<sup>3</sup>  
0,10 – 0,35 yd<sup>3</sup>

**R 308**





58 kW  
79 PS/HP/ch



11.100 - 11.600 kg  
24,500 - 25,600 lb



0,10 - 0,45 m<sup>3</sup>  
0,13 - 0,60 yd<sup>3</sup>



0,08 - 0,25 m<sup>3</sup>  
0,10 - 0,35 yd<sup>3</sup>

**A 310 B**



58 kW  
79 PS/HP/ch



13.500 - 14.800 kg  
29,800 - 32,650 lb



0,10 - 0,45 m<sup>3</sup>  
0,13 - 0,60 yd<sup>3</sup>



0,08 - 0,25 m<sup>3</sup>  
0,10 - 0,35 yd<sup>3</sup>

**R 310 B**





**65 kW**  
**88 PS/HP/ch**



**12.300 – 12.800 kg**  
**27,100 – 28,200 lb**



**0,14 – 0,75 m<sup>3</sup>**  
**0.18 – 1.00 yd<sup>3</sup>**



**0,12 – 0,80 m<sup>2</sup>**  
**0.15 – 1.05 yd<sup>2</sup>**



**65 kW**  
**88 PS/HP/ch**



**14.400 – 15.600 kg**  
**31,750 – 34,500 lb**



**0,14 – 0,75 m<sup>3</sup>**  
**0.18 – 1.00 yd<sup>3</sup>**



**0,12 – 0,80 m<sup>2</sup>**  
**0.15 – 1.05 yd<sup>2</sup>**



**A 312**

**R 312**



**70 kW**  
**95 PS/HP/ch**



**14.400 – 15.600 kg**  
**31.750 – 34.500 lb**



**0,14 – 0,85 m<sup>3</sup>**  
**0.18 – 1.10 yd<sup>3</sup>**



**0,17 – 1,80 m<sup>3</sup>**  
**0.22 – 2.35 yd<sup>3</sup>**

**A 900 Litronic®**



**70 kW**  
**95 PS/HP/ch**



**17.700 – 19.000 kg**  
**39.000 – 41.900 lb**



**0,14 – 0,85 m<sup>3</sup>**  
**0.18 – 1.10 yd<sup>3</sup>**



**0,17 – 1,80 m<sup>3</sup>**  
**0.22 – 2.35 yd<sup>3</sup>**

**R 900 Litronic®**





**81 kW**  
**110 PS/HP/ch**



**16.400 - 19.100 kg**  
**36,100 - 42,100 lb**



**0,15 - 1,05 m<sup>3</sup>**  
**0.20 - 1.40 yd<sup>3</sup>**



**0,17 - 1,80 m<sup>3</sup>**  
**0.22 - 2.35 yd<sup>3</sup>**



**81 kW**  
**110 PS/HP/ch**



**18.800 - 21.100 kg**  
**41,450 - 46,500 lb**



**0,15 - 1,05 m<sup>3</sup>**  
**0.20 - 1.40 yd<sup>3</sup>**



**0,17 - 1,80 m<sup>3</sup>**  
**0.22 - 2.35 yd<sup>3</sup>**



**A 902** Litronic®

**R 902** Litronic®





**96 kW**  
**130 PS/HP/ch**



**17.700 – 20.100 kg**  
**39,000 – 44,300 lb**



**0,30 – 1,40 m<sup>3</sup>**  
**0.40 – 1.85 yd<sup>3</sup>**



**0,17 – 1,80 m<sup>3</sup>**  
**0.22 – 2.35 yd<sup>3</sup>**



**96 kW**  
**130 PS/HP/ch**



**20.100 – 22.400 kg**  
**44,300 – 49,400 lb**



**0,30 – 1,40 m<sup>3</sup>**  
**0.40 – 1.85 yd<sup>3</sup>**



**0,17 – 1,80 m<sup>3</sup>**  
**0.25 – 2.35 yd<sup>3</sup>**



**A 912** Litronic®

**R 912** Litronic®



**106 kW**  
**144 PS/HP/ch**



**18.900 – 22.000 kg**  
**41.700 – 48.600 lb**



**0,30 – 1,40 m<sup>3</sup>**  
**0.40 – 1.85 yd<sup>3</sup>**



**0,17 – 2,00 m<sup>3</sup>**  
**0.22 – 2.60 yd<sup>3</sup>**



**106 kW**  
**144 PS/HP/ch**



**24.000 – 25.300 kg**  
**52.900 – 55.800 lb**



**0,30 – 2,00 m<sup>3</sup>**  
**0.40 – 2.60 yd<sup>3</sup>**



**0,17 – 2,00 m<sup>3</sup>**  
**0.22 – 2.60 yd<sup>3</sup>**



**A 22 Litronic®**

**R 922 Litronic®**



**124 kW**  
**168 PS/HP/ch**



**26.400 – 29.500 kg**  
**58,200 – 65,000 lb**



**0,24 – 2,00 m<sup>3</sup>**  
**0.31 – 2.60 yd<sup>3</sup>**



**0,45 – 2,00 m<sup>3</sup>**  
**0.60 – 2.60 yd<sup>3</sup>**



**124 kW**  
**168 PS/HP/ch**



**26.600 – 29.600 kg**  
**58,650 – 65,250 lb**



**0,24 – 2,10 m<sup>3</sup>**  
**0.31 – 2.75 yd<sup>3</sup>**



**0,45 – 2,00 m<sup>3</sup>**  
**0.60 – 2.60 yd<sup>3</sup>**



**A 932** Litronic®

**R 932** Litronic®



**150 kW**  
**204 PS/ HP/ch**



**32.400 – 36.100 kg**  
**71.450 – 79.600 lb**



**0,60 – 2,50 m<sup>3</sup>**  
**0.80 – 3.25 yd<sup>3</sup>**



**0,45 – 2,20 m<sup>3</sup>**  
**0.60 – 2.90 yd<sup>3</sup>**

**A 942 Litronic<sup>®</sup>**



**216 kW**  
**294 PS/HP/ch**



**45.100 – 53.300 kg**  
**99.400 – 117.500 lb**



**1,25 – 3,80 m<sup>3</sup>**  
**1.65 – 5.00 yd<sup>3</sup>**



**2,30 – 2,80 m<sup>3</sup>**  
**3.00 – 3.70 yd<sup>3</sup>**



**0,85 – 2,80 m<sup>3</sup>**  
**1.10 – 3.70 yd<sup>3</sup>**

**R 954 Litronic<sup>®</sup>**





**268 kW**  
**364 PS/HP/ch**



**59.300 - 64.100 kg**  
**130.750 - 141.300 lb**  
**61.200 - 62.700 kg**  
**134.900 - 138.250 lb**



**1,40 - 5,00 m<sup>3</sup>**  
**1,85 - 6,55 yd<sup>3</sup>**



**3,00 - 5,60 m<sup>3</sup>**  
**3,90 - 7,30 yd<sup>3</sup>**



**1,60 - 2,80 m<sup>3</sup>**  
**2,10 - 3,70 yd<sup>3</sup>**

**R 964 Litronic®**



**347 kW**  
**471 PS/HP/ch**



**76.500 - 83.600 kg**  
**168.650 - 184.300 lb**  
**81.500 - 83.200 kg**  
**179.700 - 183.400 lb**



**2,20 - 6,60 m<sup>3</sup>**  
**2,90 - 8,60 yd<sup>3</sup>**



**4,40 - 7,50 m<sup>3</sup>**  
**5,75 - 9,80 yd<sup>3</sup>**



**1,60 - 4,00 m<sup>3</sup>**  
**2,10 - 5,25 yd<sup>3</sup>**

**R 974 B Litronic®**





**501 kW**  
**680 PS/HP/ch**



**107.000 - 114.400 kg**  
**235.900 - 252.200 lb**  
**112.000 - 114.300 kg**  
**246.900 - 252.000 lb**



**2,50 - 9,60 m<sup>3</sup>**  
**3,25 - 12,55 yd<sup>3</sup>**



**5,70 - 10,50 m<sup>3</sup>**  
**7,45 - 13,75 yd<sup>3</sup>**



**1,60 - 6,00 m<sup>3</sup>**  
**2,10 - 7,85 yd<sup>3</sup>**

**R 984 B Litronic®**



**575 kW**  
**782 PS/HP/ch**



**138.800 - 143.000 kg**  
**306.000 - 315.250 lb**  
**141.200 - 146.300 kg**  
**311.300 - 322.500 lb**



**3,70 - 9,50 m<sup>3</sup>**  
**4,80 - 12,40 yd<sup>3</sup>**



**7,00 - 12,00 m<sup>3</sup>**  
**9,15 - 15,70 yd<sup>3</sup>**



**3,00 - 6,00 m<sup>3</sup>**  
**4,00 - 7,85 yd<sup>3</sup>**

**R 992 Litronic®**





**937 kW**  
**1273 PS/HP/ch**



**214.000 kg**  
**471.800 lb**  
**221.000 kg**  
**487.900 lb**



**4,50 – 18,00 m<sup>3</sup>**  
**5,90 – 23,55 yd<sup>3</sup>**



**10,50 – 18,00 m<sup>3</sup>**  
**13,70 – 23,55 yd<sup>3</sup>**



**2240 kW**  
**3000 PS/HP/ch**



**541.000 kg**  
**1.192.650 lb**  
**530.000 kg**  
**1.168.400 lb**



**28,00 m<sup>3</sup>**  
**36,60 yd<sup>3</sup>**



**28,00 m<sup>3</sup>**  
**36,60 yd<sup>3</sup>**



**R 994** Litronic®

**R 996** Litronic®

## Die Seilbagger.

Die Hydro-Seilbagger von Liebherr überzeugen durch Innovation und Qualität. Leistungsstärke und Wirtschaftlichkeit sind ihre Markenzeichen.

Mit dem modularen Gesamtkonzept und eigenentwickelter Spitzentechnik bringt Liebherr eine neue Dimension in den Spezialtiefbau, den Abbruch, den Materialumschlag und in die klassische Kiesgewinnung.

## Crawler Cranes.

Liebherr hydraulic crawler cranes are designed and manufactured to the highest standards, combining innovative technology with quality to produce what is the best range of hydraulic crawler cranes available today.

With the application of the modular concept and Liebherr's own high-tech developments, the HS Series opens up new dimensions in special foundation work, demolition, bulk materials handling and classic dragline operations.

## Les pelles à câbles.

Innovation et qualité constituent les points marquants des pelles à câbles. Elles se distinguent par leur puissance et leur rentabilité élevés. Grâce à un concept modulaire intégral et une technique de pointe, Liebherr ajoute une nouvelle dimension aux travaux spéciaux de fondation, à la démolition, à la manutention et à l'extraction classique du gravier.

**LIEBHERR-WERK NENZING GMBH**  
A-6710 Nenzing,  
☎ (05525) 606-0,  
Fax (05525) 606-499







125 - 220 kW  
170 - 299 PS/HP/ch



35.000 kg  
77,200 lb



35.000 kg  
77,200 lb



120 kN  
25,900 lb



200 - 400 kW  
299 - 544 PS/HP/ch



52.000 kg  
114,800 lb



50.000 - 70.000 kg  
110,300 - 154,300 lb



200 kN  
44,100 lb



**HS 833** Litronic®

**HS 843** Litronic®



**200 - 400 kW**  
**299 - 544 PS/HP/eh**



**72.000 kg**  
**158,800 lb**



**70.000 - 80.000 kg**  
**154,300 - 176,400 lb**



**250 kN**  
**55,200 lb**



**330 - 448 kW**  
**448 - 609 PS/HP/eh**



**95.000 kg**  
**209,700 lb**



**90.000 kg**  
**198,600 lb**



**250 kN**  
**55,200 lb**



**HS 853** Litronic®

**HS 873** Litronic®

## Die Planier- und Laderaupen.

Das gesamte Programm der Laderaupen, Planier- und Rohrleger ist mit hydrostatischem Antrieb ausgestattet. Dieses innovative Konzept erreicht ein hohes Maß an Leistung und Betriebssicherheit.

Liebherr-Raupen können völlig stufenlos beschleunigen oder verzögern, kraftschlüssig Kurven fahren und auf der Stelle drehen. Dabei werden alle Fahr- und Lenkfunktionen mit nur einem Hebel gesteuert.

## Crawler tractors and loaders.

Hydrostatic drive is used throughout the entire range of crawler loaders, tractors and pipe layers. The special design assures high performance and reliability.

Liebherr tractors and loaders can vary their travel speed throughout the entire range without shifting gears, carry out steering movements with both tracks powered and can counter rotate on the spot. All driving and steering functions are controlled with a single joystick lever.

## Bouteurs et chargeuses à chenilles.

Toutes les machines de la gamme des bouteurs, chargeuses à chenilles et poseurs de canalisations sont équipées d'une transmission hydrostatique. Ce concept innovateur assure un redement élevé et une grande fiabilité.

Les bouteurs Liebherr peuvent accélérer ou ralentir en continu, aborder les courbes à la puissance requise et tourner sur place. Et toutes les fonctions de translation et de direction sont assurées par un seul levier.

LIEBHERR-WERK TELFS GMBH  
A-6410 Telfs, Postfach 36,  
☎ (052 62) 6 00,  
Fax (052 62) 6 0072



330 - 448 kW  
448 - 609 PS/HP/ch



110.000 kg  
242,800 lb



120.000 kg  
264,900 lb



300 kN  
66,200 lb



**HS 883** Litronic®



77 kW  
105 PS/HP/ch



11.800 – 13.600 kg  
26.000 – 30.000 lb



2,15 m<sup>3</sup>  
2.81 yd<sup>3</sup>



0 – 11 km/h  
0 – 6.8 mph



97 kW  
132 PS/HP/ch



13.400 – 16.100 kg  
29.550 – 35.500 lb



3,13 m<sup>3</sup>  
4.09 yd<sup>3</sup>



0 – 11 km/h  
0 – 6.8 mph



**PR 712 B** Litronic® **PR 722 B** Litronic®



**132 kW**  
**180 PS/HP/ch**



**17.600 - 22.000 kg**  
**38.800 - 47.600 lb**



**4,95 m<sup>3</sup>**  
**6.47 yd<sup>3</sup>**



**0 - 11 km/h**  
**0 - 6.8 mph**



**172 kW**  
**234 PS/HP/ch**



**21.600 - 27.200 kg**  
**47.600 - 60.000 lb**



**7,20 m<sup>3</sup>**  
**9.42 yd<sup>3</sup>**



**0 - 11 km/h**  
**0 - 6.8 mph**



**PR 732 B** Litronic® **PR 742 B** Litronic®



**243 kW**  
**330 PS/HP/ch**



**36.500 – 43.600 kg**  
**80.500 – 96.100 lb**



**9,70 m<sup>3</sup>**  
**12.69 yd<sup>3</sup>**



**0 – 9,5 km/h**  
**0 – 5.9 mph**



**97 kW**  
**132 PS/HP/ch**



**19.600 kg**  
**43.200 lb**



**20 t**  
**44,100 lb**



**PR 751**

**RL 422** Litronic®



66 kW  
90 PS/HP/ch



12.000 – 13.800 kg  
26,450 – 30,400 lb



1,20 m<sup>3</sup>  
1.57 yd<sup>3</sup>



0 – 9,5 km/h  
0 – 5.9 mph



94 kW  
128 PS/HP/ch



14.400 – 15.600 kg  
31,700 – 34,400 lb



1,70 m<sup>3</sup>  
2.20 yd<sup>3</sup>



0 – 10 km/h  
0 – 6.2 mph



**LR 611**

**LR 621 C**



**97 kW**  
**132 PS/HP/ch**



**15.400 - 17.000 kg**  
**34,000 - 37,500 lb**



**1,75 m<sup>3</sup>**  
**2.30 yd<sup>3</sup>**



**0 - 11 km/h**  
**0 - 6.8 mph**



**118 kW**  
**160 PS/HP/ch**



**17.700 - 20.200 kg**  
**39,000 - 44,500 lb**



**2,10 m<sup>3</sup>**  
**2.75 yd<sup>3</sup>**



**0 - 10 km/h**  
**0 - 6.2 mph**



**LR 622** Litronic®

**LR 631 C**





## Die Radlader.

Liebherr hat als einziger Hersteller der Welt sein gesamtes Radlader-Programm mit hydrostatischem Fahrtrieb ausgestattet. Der einzigartige Bedienungshebel macht das Arbeiten einfach und sicher. Liebherr hat für jede Aufgabenstellung die richtige Maschine. Diese ausgereifte Radlader-Konzeption bietet entscheidende Vorteile hinsichtlich Leistungsvermögen, Bedienungskomfort und Wirtschaftlichkeit.

## Wheeled loaders.

Liebherr is the only manufacturer in the world to have equipped its entire range of wheeled loaders with hydrostatic travel drive. Liebherr's unique control lever is simple and safe to operate. Liebherr is able to supply the right item of equipment for every task. This mature wheeled-loader concept offers crucial advantages in terms of output, operating convenience and economy.

## Les chargeuses sur pneus.

Liebherr est le seul fabricant de machine de travaux publics à avoir équipé l'ensemble de sa gamme de chargeuses sur pneus d'une transmission hydrostatique. Le manipulateur unique Liebherr rend le travail aisé et sûr. La conception éprouvée des chargeuses sur pneus offre des avantages déterminants au niveau du rendement, du confort de conduite et de l'économie de fonctionnement.



161 kW  
219 PS/HP/ch



24.500 - 28.300 kg  
54.000 - 62.400 lb



2,90 m<sup>3</sup>  
3,79 yd<sup>3</sup>



0 - 10 km/h  
0 - 6.2 mph

**LIEBHERR-WERK**  
**BISCHOFSHOFEN GMBH,**  
A-5500 Bischofshofen, Postfach 88,  
☎ (06462) 888-0,  
Fax (06462) 888-385



# LR 641



**39 kW**  
**39 PS/HP/ch**



**3.680 kg**  
**7.500 lb**



**0,60 m<sup>3</sup>**  
**0.75 yd<sup>3</sup>**



**0 - 20 km/h**  
**0 - 12.4 mph**



**40 kW**  
**54 PS/HP/ch**



**4.400 kg**  
**9.680 lb**



**0,70 m<sup>3</sup>**  
**0.87 yd<sup>3</sup>**



**0 - 20 km/h**  
**0 - 12.4 mph**



**L 504 AP**

**L 506**



**44 kW**  
**59 PS/HP/ch**



**4.670 kg**  
**10,270 lb**



**0,80 m<sup>3</sup>**  
**1.00 yd<sup>3</sup>**



**0 - 20 km/h**  
**0 - 12.4 mph**



**46 kW**  
**63 PS/HP/ch**



**4.980 kg**  
**10,960 lb**



**0,90 m<sup>3</sup>**  
**1.17 yd<sup>3</sup>**



**0 - 20 km/h**  
**0 - 12.4 mph**

**L 507**

**L 508**





49 kW  
67 PS/HP/ch



5.355 kg  
11,780 lb



1,00 m<sup>3</sup>  
1.30 yd<sup>3</sup>



0 - 20 km/h  
0 - 12.4 mph



69 kW  
94 PS/HP/ch



7.300 kg  
16,100 lb



1,20 m<sup>3</sup>  
1.57 yd<sup>3</sup>



0 - 32 km/h  
0 - 19.9 mph



**L 509**

**L 512**



**74 kW**  
**101 PS/HP/ch**



**9.100 kg**  
**20,100 lb**



**1,60 m<sup>3</sup>**  
**2.09 yd<sup>3</sup>**



**0 - 32 km/h**  
**0 - 19.9 mph**



**100 kW**  
**136 PS/HP/ch**



**11.300 kg**  
**24,860 lb**



**2,00 m<sup>3</sup>**  
**2.62 yd<sup>3</sup>**



**0 - 39 km/h**  
**0 - 24.2 mph**



**L 522**

**L 531 B**



118 kW  
160 PS/HP/eh



14.500 kg  
31.900 lb



2,80 m<sup>3</sup>  
3.66 yd<sup>3</sup>



0 - 39 km/h  
0 - 24.2 mph



173 kW  
235 PS/HP/eh



21.100 kg  
46.420 lb



4,00 m<sup>3</sup>  
5.23 yd<sup>3</sup>



0 - 38 km/h  
0 - 23.6 mph

**L 541 B**

**L 551 B**



## **Diesel-elektrisch angetriebene Muldenkipper.**

Die Liebherr Mining Truck Inc. baut diesel-elektrisch angetriebene Muldenkipper mit Nutzlasten von 210 bis 240 t, die in der Minenindustrie eingesetzt werden. Die moderne Technik und die hohe Fertigungsqualität von Liebherr sorgen dafür, daß diese Muldenkipper enorm leistungsstark, zuverlässig und vielseitig einsetzbar sind.

Je nach Einsatzanforderung kommen Dieselmotoren in unterschiedlichen Leistungsstärken zum Einbau.

## **Diesel electric haulage trucks.**

Liebherr Mining Truck, Inc. provides the Mining Industry with 210-240 ton diesel electric, quality manufactured haulage trucks, with a range of horsepower depending upon individual application. Key design features of the Liebherr haulers are their State-of-the-Art technology, reliability, durability, fuel efficiency, low maintenance cost and the best operator comfort of all industry haulers.

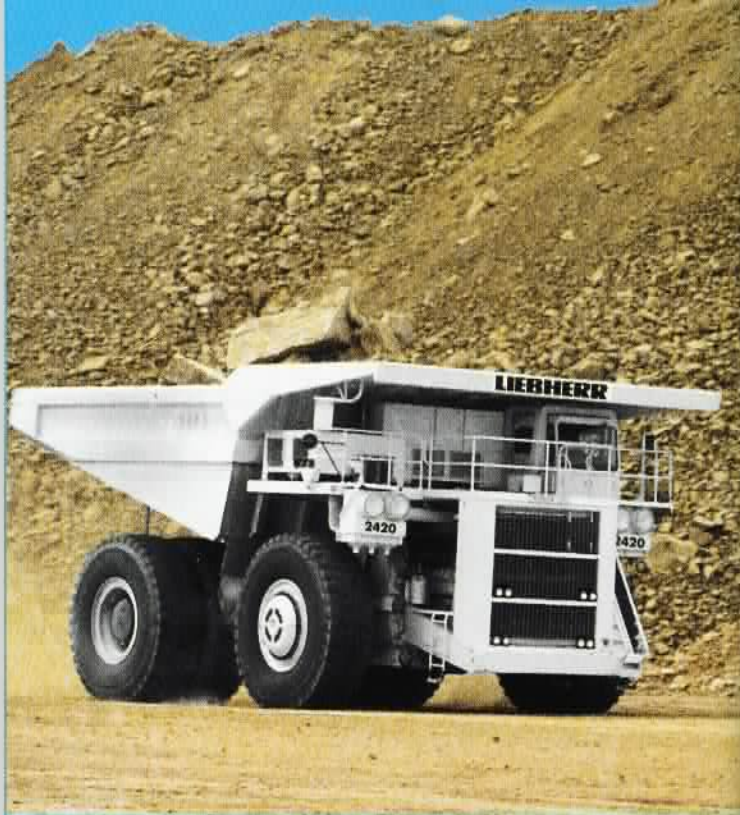
## **Tombereaux à entraînement diesel électrique.**

Liebherr Mining Truck, Inc. fabrique des tombereaux à entraînement diesel électrique de 210 à 240 t de capacité, destinés à l'industrie minière.

La conception technique moderne et le haut degré de qualité Liebherr sont les garants de rendements élevés, de disponibilités importantes et d'une grande longévité. Selon le type d'application, des moteurs diesel de différentes gammes de puissance sont adaptables.

**LIEBHERR-MINING TRUCK, INC.,**  
1000 W. Fifth Street, P.O. Box 269,  
Baxter Springs, Kansas 66713,  
☎ (316) 856-2309  
Fax (316) 856-2364





1342 – 1641 kW  
1800 – 2200 PS/HP/ch



129.310 kg  
285,000 lb



73 – 200 m<sup>3</sup>  
96 – 260 yd<sup>3</sup>



172 – 190 t  
190 – 210 ton

**KL 2420**



1492 – 1854 kW  
2000 – 2500 PS/HP/ch



151.996 kg  
335,000 lb



83 – 283 m<sup>3</sup>  
108.4 – 370 yd<sup>3</sup>



218 – 227 t  
240 – 250 ton

**KL 2450**





LHB/VF 8420575-58.5-0596 Änderungen vorbehalten.