

Ladung und Kosten sicher im Griff mit BM·VOLVO Radladern



15%

des gesamten Weltexports von Forstprodukten lieferten die Voraussetzungen für die meistgekauften Lader Europas

Mehr als die halbe Bodenfläche Schwedens ist bewaldet. Schwedens Anteil am Welthandel mit Forst- und Holzwirtschaftserzeugnissen beträgt 15 %. Das Heben und Fördern von Rundholz, Zellstoffholz, Brettern und anderen Holzprodukten ist immer mit hohen Kosten verbunden. Jede Rationalisierungsmaßnahme bedeutet deshalb Ersparnis von großen Summen und gesteigerte Rentabilität. In Anbetracht dieser Tatsachen forderte die schwedische Forstwirtschaft Lader, die für die besonderen Beanspruchungen im Forstein-satz gebaut sind. BM · VOLVO Lader wurden nach den vorliegenden Voraussetzungen unter Berücksichtigung aller bei verschiedenen Arbeitsverhältnissen entstehenden Probleme konstruiert. Langjährige Erfahrungen mit Tausenden von BM · VOLVO Ladern im Forstbetrieb, nicht nur in Schweden, sondern in einer ganzen Reihe von Forstbauländern, haben den Beweis erbracht, daß die BM · VOLVO Maschinen sich durch ihre unübertroffenen Eigenschaften als wirtschaftliche, betriebssichere und leicht zu fahrende Spezialmaschinen für den Forst bewährt haben ... nicht umsonst sind sie Europas meistverkaufte Lader.



Faßt einzelne Stämme ebenso sicher wie eine ganze Ladung.



Die große Hubhöhe ist ein entscheidender Vorteil auf Holzlagerplätzen.



Hydraulisch betätigte Gabel für Zellstoffballen.



Reibungsloses Arbeiten an engen Stellen.



Verstellbarer Greifer für Faserholz.



LM 840 im Einsatz an einer Mehrzweckanlage.



Das BM-VOLVO-Programm enthält ein vielschichtiges Sortiment von Schaufeln, z.B. für Holzschnitzel und Rinde.

Was der Forst verlangt... das bieten BM-VOLVO Lader...

Besonders große Antriebsräder für gute Geländegängigkeit auch bei schwierigen Bodenverhältnissen und geringer Tragfähigkeit des Erdbodens. Keine anderen Lader dieser Größenklassen besitzen so große Antriebsräder.

Große Reichweite des Auslegers ermöglicht es dem Lader, schwer zugängliche Stämme zu erreichen. Der Fahrer braucht auch nicht dicht an die Lastkraftwagen heranzufahren, um sie zu beladen. Dank der großen Reichweite kann der Lader die Ladung weit über die Pritsche halten — Autos und Waggons können von einer Seite beladen werden.

Große Hubhöhe (bis über 5 m) zum Aufladen von Langholz auf Wagen mit hohen Rungen. Auf Holzlagerplätzen können die Bretter höher gestapelt und der Platz dadurch wirksam ausgenutzt werden.

Kleiner Wenderadius ermöglicht wendiges Fahren an den engen Stellen, die häufig auf Holzlagerplätzen und im Forst vorkommen. Der kleine Wenderadius trägt außerdem zu einer schnelleren Durchführung der einzelnen Arbeitsspiele bei, was höhere Leistung und größeren Gewinn bringt.

Das richtige Gerät für jeden Einsatz bietet das Anbaugeräte-Programm mit seinen über 70 Einheiten. Die Schnellkupplung der Gerätehalterung ermöglicht Auswechseln der Geräte in wenigen Minuten. Sie können Ihre Maschine für verschiedene Aufgaben verwenden und dadurch mehr aus ihr herausholen.

Große Bodenfreiheit gestattet ungehindertes Fahren über Stock und Stein. Die Maschinen können mit Unterbodenblechen versehen werden, die vor Beschädigung bei eventuellem Auffahren auf Steine und Wurzeln schützen.



Holzsortieren in einem österreichischen Sägewerk.



Eine Reihe von Spezialgeräten für den Forstbau und eine Schnellkupplung für eiligen Gerätewechsel

Unter den mehr als 70 Anbaugeräten befinden sich u.a. Rundholz- und Faserholzgreifer, Gabelstapler-Vorsatz, Schaufeln und Faßgreifer in verschie-

denen Größen und Ausführungen. Die Schnellkupplung ermöglicht Wechsel des Anbaugerätes in Minutenschnelle.

5 Modelle für verschiedene Bedarfsfälle

Das BM · VOLVO-Programm umfaßt Lader von 4,6 bis 9,1 Tonnen Eigengewicht, mit Zweiradantrieb und mechanischer oder hydraulischer Kraftübertragung, oder mit Allradantrieb und Strömungsgetriebe. Hier finden Sie ausgezeichnete Wahlmöglichkeiten, gleich ob Sie ein kleineres Ladergerät oder einen Lader von höchster Leistung benötigen.



LM 620 beim Aufladen von ganzen Buchenstämmen in Deutschland.



LM 422 transportiert Faserholz in Österreich.



LM 840 verlädt ganze Baumstämme in England.



Die große Hubhöhe gestattet wirksames Beladen von Lastkraftwagen mit hohen Rungen.

- LM 422: 47 PS SAE. Gesamtgewicht 4,6 t. Mech. Kraftübertragung. Zweiradantrieb.
- LM 218: 63 PS SAE. Gesamtgewicht 5,7 t. Mech. Kraftübertragung. Zweiradantrieb.
- LM 620: 69 PS SAE. Gesamtgewicht 6,3 t. Hydr. Kraftübertragung. Zweiradantrieb.
- LM 640: 69 PS SAE. Gesamtgewicht 6,6 t. Hydr. Kraftübertragung. Allradantrieb.
- LM 840: 110 PS SAE. Gesamtgewicht 9,1 t. Hydr. Kraftübertragung. Allradantrieb.

Bitte Sonderprospekt und Vorführung verlangen!



BOLINDER-MUNKTELL

— ein Volvo-Unternehmen · Eskilstuna, Schweden