

Rückezuge **LVS 510** **LVS 520**



NOVOENTÝ®

Rückezug LVS 510

- Motor Cummins mit der Leistung 57kW
- Automatisches Gegenschlupfen System ASC
- Kran MOWI/MOHEDA
- Aufklappbare Kabine
- Gesamtgewicht der Maschine bis 10 Tonnen



Vorteile der Rückezug Novotný:

- Zuverlässige und leistungsfähige Motoren
- Laufender Allrad-Antrieb
- Robuster und fester Rahmen
- Große Gängigkeit auf schwerem Gelände
- Hochwertige Hydraulikkomponenten
- Perfekter Kran
- Geräumige und komfortable Kabine
- Möglichkeit der Benutzung von Radraupen und Ketten bei allen Rädern und Achsen
- Breites Sortiment von optionalen Ergänzungen und Zubehör
- Niedriger Flächendruck auf den Boden
- Umweltfreundliche Maschinen
- Einfache und anspruchslose Wartung der Maschinen
- Hochwertiger und schneller Service
- Zeitlich und preislich erschwingliche Ersatzteile



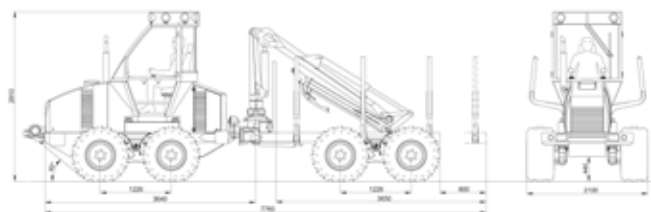
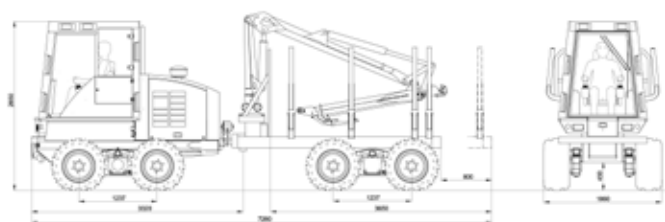
Rückezug LVS 520

- Motor Cummins mit der Leistung 74 kW
- Mechanische Räderdifferentialle mit Verschluss
- Kran CRANAB
- Drehbar Kabine
- Berührungsddisplay mit individueller Einstellmöglichkeit





Rückzug Modell	LVS 510	LVS 520	
Motor	Cummins	Cummins	
Typ	B 3.3T	QSB 3.3 (Elektronische Motor-Regelung)	
Motor Leistung	57 kW/2500 U/min	74 kW/2200 U/min	
Getriebe	Hydrostatisch Zweigang	Hydrostatisch-mechanischer Zweigang	
Transmission	8x8	8x8	
Hydrauliksystem Hersteller	SAUER-DANFOSS	SAUER-DANFOSS	
Geschwindigkeit	0-16 km/h + potentiometer	0-24 km/h + potentiometer	
Reifen	400/60-15,5 Mitas DT4 Forest	500/50-20 Alliance 331 Forest	
Kran	MOWI P25/MOWI P30/Moheda M40	CRANAB FC 45 Tele	
Max. Reichweite	5,2/5,7/6,5 meter	6,1 meter	
Hubmoment	26/31/43 kNm	45,6 kNm	
Schwenkmoment	8,5/8,5/8,5 kNm	13 kNm	
Abmessungen			
Breite	1.860 mm	2.100 mm	
Höhe	2.650 mm	2.910 mm	
Länge	6.460 – 7.260 mm	6.960 – 7.760 mm	
Bodenfreiheit	450 mm	440 mm	
Betriebsgewicht	4.475 – 5.500 kg	6.400 – 7.200 kg	
Ladekapazität	5.000 kg	5.000 kg	
Kabine	ROPS, OPS, FOPS	aufklappbare ROPS,OPS,FOPS	drehbar
Elektrik – Spannung	24 V	24 V	



LVS 510

LVS 520

Die Gesellschaft Strojírna Novotný s.r.o. ist eine Maschinenbaugesellschaft, die auf die Herstellung von Schweißteilen, Auflagern und Ausfahrgarnituren spezialisiert ist. Die Geschichte der Firma beginnt im Jahre 1991. Die Firma agiert in der Tschechischen Republik in zwei Werken, die ca. 5 km voneinander entfernt sind. In der Gemeinde Dubicko werden Schweißteile und Auflader und Zusatzeinrichtungen für die Eigenproduktion, vor allem, für die deutsche Firma Weidemann, produziert. Das zweite Produktionswerk in Vitošov ist auf die Montage der eigenen Maschinen orientiert. Zum 1.1.2011 wurde die Rechtsform der Gesellschaft von einer natürlichen Person in eine Gesellschaft mit beschränkter Haftung umgewandelt.

Die Gesellschaft Strojírna Novotný s.r.o. beschäftigt fest rund 85 Mitarbeiter, überwiegend in der Produktion.

Die von der Firma Novotný produzierten Maschinen finden breite Anwendung von der Landwirtschaft, über das Bauwesen, bis zur Forstwirtschaft. Die Firma produziert bereits seit 1997 eigene gleitgesteuerte Auflader, bekannte als BOBEK. Im Jahre 2007 wurde von der Firma der mittelgroße Gelenk-Auflader B 2000 auf den Markt eingeführt, der in drei Varianten hergestellt wird. Seit dem Jahre 2004 produziert die Firma Novotný Forsttechnik, auf dem Gebiet der Forsttechnik orientiert sich die Gesellschaft auf die Produktion von kleinen Ausfahrgarnituren, deren Einsatz bei dem Holzrücken Schäden am Waldboden minimiert und nachteilige Auswirkungen der Technik auf die Wald-Ökosysteme reduziert.



Strojírna Novotný s.r.o.

Vitošov 50, 789 01 Hrabová

Tel./Fax 583 414 579 | Mob: 733 134 428 | Fax: +420 583 414 579 | Email: novotny@loader.cz

www.loader.cz