

# KRAFTPAKET AUF ZWEI ACHSEN.



## DIE VORTEILE. IHR NUTZEN.

### Leistungsstark bei fein gesteuertem Hydrostatik-Antrieb

- Exakte Regelung für dosiertes Anfahren
- Hohe Bremsleistung, mechanische Bremse geschützt durch zusätzlichen Retarder
- Dauerbetrieb im Kriechgang möglich

### Zwei-achsiges Fahrzeug

- Wendig durch kompakte Bauweise
- Geringer Wartungsaufwand

### Optional

- Stromversorgung für andere Geräte durch integrierten Stromerzeuger 17kVA
- Zusatzkompressor 1m<sup>3</sup>/min bei 10bar zur Luftversorgung angehängter Wagen
- Oberleitungs-Messeinrichtung
- Erweitertes Einsatzspektrum: Anbringung von Zusatzaggregaten für Vegetationspflege oder Winterdienst

EDV-Nr.: 7409900004 (mit Kran PR 220)

## TECHNISCHE DATEN

Antrieb	2-Achs-Antrieb hydrostatisch, 12-Zylinder Dieselmotor 750 kW	
Max. Zugkraft	124 t in 50 ‰ bei 10 km/h im Arbeitsgang	
	340 t in der Ebene bei 100 km/h bei Überstellfahrten	
Max. Geschwindigkeit	100 km/h geschleppt und Eigentraction	
Gewicht	45 t	
Zuladung	~ 5 t	
Abmessungen	Länge über Puffer 15100 mm, Breite 3140 mm	
Bremse	pneumatisch direkt / indirekt, Federspeicher, optional verschleißlose Bremse	
Spurweite	1435 mm	
Lichttraumprofil	EBV01, EBVU2, G1	
Zulassung	CH (D und A in Vorbereitung)	
Kran	PR 220 C	PKR 200 D
Hubmoment	22,5 mt	16,2 mt
Max. Reichweite	11,3 m (12,6 m)	14,7 m
Max. Hubkraft	1690 kg (1010 kg)	910 kg
	abhängig von Überhöhung und Kranstellung	
Hubkraft	4500 kg	3950 kg

Maße und Gewichte angenähert. Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorenthalten. Preisangaben exkl. MwSt. Wir wahren unsere Urheberrechte.