



**Zusätzlicher Schub:** Der Scheuerle InterCombi PB als selbst fahrende Transporteinheit, der auch innerbetrieblich genutzt werden kann. (Fotos: Scheuerle)

und sorgt damit für ausreichend Schub. Sobald die Steigung überwunden ist, schaltet sich der Zusatzantrieb ebenfalls automatisch wieder ab und die Geschwindigkeit kann entsprechend der Straßenverhältnisse wieder gesteigert werden.

### Kürzere Bauweise

Doch auch im normalen Straßenverkehr ist der InterCombi PB in einer Anhängerkombination das geeignete Fahrzeug. Nach Abschalten des Antriebes kann die Antriebseinheit in der Transportkombination eine Geschwindigkeit von 80 km/h erreichen. Dabei wurde die Wirtschaftlichkeit nicht außer Acht gelassen. Im Vergleich zu einer zusätzlichen Zugmaschine ist die an das angetriebene Fahrwerk gekoppelte PowerPack-Unit ein Leichtgewicht und bringt etwa 31 t weniger auf die Waage. Diese Antriebseinheit ist darüber hinaus vergleichsweise kompakt und auch 5 m kürzer als eine Kombination mit zusätzlicher Zugmaschine. Spart man sich eine Zugmaschine, kann auch der zusätzliche Fahrer zu Hause bleiben.

### Interne Nutzung

Last but not least empfiehlt sich der InterCombi PB für innerbetriebliche Transporte. Hier kann die Antriebseinheit mit PPU, mit oder ohne InterCombi-Plattformwagen, von der Zugmaschine abgekuppelt und als selbst fahrende Transportkombination über eine mobile Bedieneinheit gesteuert werden. Über diese wird dann der hydrostatische Fahrtrieb, Hub- und Senkfunktionen, hydraulische Lenkung, die Bremsanlage sowie die elektrische Energieversorgung gesteuert.

**Intelligente Lösungen für die Hydraulik**

Innovativ.  
Mit  
Abstand  
vorne



Intelligent Solutions for Hydraulik

über 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Fertigung von kundenspezifischen Steuerblöcken und Komponenten



IMAV-Hydraulik GmbH  
Breite Straße 10  
40670 Meerbusch-Osterath  
Germany

e-mail info@imav.com  
internet www.imav.com  
fon +49 (0) 21 59-91 88 0  
fax +49 (0) 21 59-42 42



K&H ONLINE

www.kran-und-hebetechnik.de



Brinkum - Bremen

Eggers Fahrzeugbau GmbH · Brunnenweg 3 · 28816 Stuhr  
Telefon: 0421/8 99 09-0 · Telefax: 0421/8 99 09-15

- FAHRZEUGEINRICHTUNGEN -

LEAB

Lösungen für mobile Stromversorgung

www.leab.de

- Sondereinbauten
- Karosseriearbeiten
- Servicefahrzeuge
- Einsatzfahrzeuge
- Werkstattfahrzeuge

ALUCA

FAHRZEUGEINRICHTUNGEN AUS ALUMINIUM

Weniger Gewicht.

Mehr Vorteile.

- bis zu 50% leichter
- weniger Kraftstoffverbrauch
- mehr Zuladung
- weniger Verschleiß
- höhere Wirtschaftlichkeit
- mehr Service

www.aluca.de

100%  
Aluminium

www.eggers-fahrzeugbau.com