

bau MAGAZIN

www.baumagazin.eu

September 2014

Das Fachorgan für
| Baumaschinen | Baugeräte | Baufahrzeuge



Messe-Ausgabe



SCHMITZ & HEISLER

GmbH

Handwerkerstr. 7

D-46485 Wesel

Telefon: (0281) 20651-0

Telefax: (0281) 20651-10

www.schmitzheisler.de

S. 159

S. 138

Baufahrzeuge

Pro Combi
Antriebsstrategie

> RAMSEY – SCHMITZ & HEISLER

Kleiner, leichter und vor allem preisgünstiger

Eine besonders kompakte Version einer hydraulischen Ramsey Seilwinde stellt die Ramsey-Werkvertretung Schmitz & Heisler aus Wesel auf der IAA in Hannover vor. Die neue Winde HD-P 42 ist kleiner, leichter und vor allem preisgünstiger als die bekannte RPH 42,2 – bei gleicher Leistung.

Die Zugkraft von 42 kN (4 250 kg) erbringt die hydraulische Seilwinde HD-P 42 bei einem Betriebsdruck von 138 bar und einem Förderstrom von 57 l/min. Die maximale Seilgeschwindigkeit von 13 m/min bringt bei den meisten Transpor-

ten einen Zeitaufwand von knapp einer Minute für den Zugvorgang mit sich. Vorteil der Hydraulik: Auch bei mehreren Zugvorgängen, die unmittelbar aufeinander folgen, wird die Winde nicht aufgeheizt – ideal, um mehrere Baumaschinen nacheinan-

der auf einen Tieflader zu ziehen. Die Winde ist mit einer hydraulisch betätigten Bremse und einem Lastsenkbremsventil ausgestattet und wahlweise mit Hand- oder Luftbetätigung erhältlich.

Auf die Seiltrommel können bis zu 24 m Seil mit Durchmesser 11 mm aufgezogen werden. Die Winde entspricht der europäischen Maschinenrichtlinie und Norm EN 14492-1. Auch für die neue Winde gibt es passendes Zubehör wie Rollenfenster und Seilandruckvorrichtung, Kabelfernbedienung und Funkfernbedienung bei Schmitz & Heisler.

» IAA
MESSE
aktuell



Die neue Winde HD-P 42 bietet sich beispielsweise besonders an, um mehrere Baumaschinen nacheinander auf einen Tieflader zu ziehen.

