



automechanika 2014

Messe-Special: 20 Tipps für den Besuch in Frankfurt



TIPP 13 SCHMITZ & HEISLER

Alles im grünen Bereich

Stark soll sie sein, schnell und sicher. Langlebig und unempfindlich. All diese Wünsche erfüllen die SH-Seilwinden, erhältlich in 12 oder 24 V, beim Seilwinden-Spezialisten Schmitz & Heisler.

Mit dem Stahlseil bringt jede Winde 39 kg auf die Waage. Sie nimmt durch ihre kompakte Bauform wenig Platz in Anspruch und lässt sich auf den Standfüßen leicht montieren. Montageplatten in verschiedenen Längen stehen zur Wahl. So sind die SH-Winden vielseitig einzusetzen, als Vorbauwinde oder als Beladehilfe auf einem Pickup, LKW oder Anhänger. Der Relaiskasten kann entweder auf der Winde oder separat montiert werden.

Die SH-Winden gibt es in zwei Versionen: Bei der SH22 wird die Zugkraft von 4,0 t mit der eingebauten Überlastsicherung auf 2,2 t reduziert, um bei einem Seil mit 4,4 t Bruchkraft die doppelte Sicherheit zu haben. Bei der SH32 wird die Überlastsicherung auf 3,2 t eingestellt. Das passende Seil hat eine Mindest-



Robust: Vorbauwinden für Pickup, LKW und Anhänger mit Überlastsicherung von Schmitz & Heisler

bruchkraft von 6,4 t bei einem Durchmesser von 8 mm.

Die bewusste Begrenzung der Zugkraft schützt den Windenbetreiber und schont die Winde. Eine zusätzliche Sicherheit bietet der Not-Halt-Schlagschalter. Die SH-Winden erfüllen damit die europäische Maschinenrichtlinie und EN 14492-1. Als Windenzubehör ist eine Andruckvorrichtung erhältlich, die das Seil unter Spannung hält und so beim gleichmäßigen Aufspulen hilft. SH-Winden sind mit Kabelfernbedienung ausgestattet. Eine Funkfernbedienung kann nachgerüstet werden.