

Hin und zurück in Windeseile.

BOOMERANG® macht's möglich!

Die Entscheidung, schwere oder sperrige Werkstücke maschinell zu transportieren, ist meist schnell getroffen – auch wenn die Maschinenpreise teilweise recht hoch sind. Das Gleiche gilt für die großen Stückzahlen in der Serienfertigung. Wenn jedoch häufig kleinere bis mittlere Losgrößen gefahren werden, die noch manuell zu bewältigen sind, oder wenn die Platzverhältnisse nicht optimal scheinen, fällt die Investition schon schwerer. Dabei bietet Ligmatech Transportgeräte, die schon auf wenig Raum verblüffend viel leisten und die sich äußerst schnell amortisieren: die Baureihe ZHR mit Ihrem Flaggschiff, dem „BOOMERANG® ZHR 15“.

Alle Materialien

Die Baureihe ZHR transportiert mühelos und sicher sämtliche Oberflächenmaterialien.

Alle Rollen zurück

Mit Hilfe einer Hubstation wird das Werkstück nach der Bearbeitung auf die Höhe des Rücklaufs des ZHR 15 / ZHR 16 gehoben. Antriebsrollen setzen es in Bewegung, und auf einer Gefällstrecke rollt es ganz einfach zum Bediener zurück. Bei Rückläufen länger als 5 m ist ein Zwischenantrieb integriert.

Echte Einmann-Bedienung

Einen zweiten Mann brauchen Sie am BOOMERANG® nicht mehr – Sie können ihn für sinnvollere Tätigkeiten einsetzen.

Universell oder spezifisch

Die Modelle der Baureihe ZHR sind entweder universell einsetzbar – an Kantenanleim-, Kantenschleif-, Heißpräge-, Flächenschleif-, Hobel- und Kehlmaschinen, oder sie sind für einzelne Aufgaben konzipiert.

BOOMERANG® ZHR 01

Das Einsteigermodell für das Handwerk in die komfortable Transporttechnik. Für Maschinenlängen von 4,5 bis ca. 7,0 m.



Geeignet für Werkstückmaße:
ZHR 01

Länge	300 – 2500 mm
Breite	50 – 1500 mm
Dicke	8 – 60 mm
Gewicht	max. 50 kg

Ohne Werkstückdrehung

Zusatzvorrichtung
für ZHR 01 und
ZHR 02 zum Drehen
von Schmalteilen.



BOOMERANG® ZHR 05

Das Einsteigermodell in die komfortable Transporttechnik. Universell einsetzbar: an Kantenanleim-, Schleif- und Heißprägemaschinen.

Geeignet für Werkstückmaße:
ZHR 05

Länge	300 – 2500 mm
Breite	150 – 800 mm
Dicke	8 – 60 mm
Gewicht	max. 50 kg

... jetzt auch mit längerem Tisch für
Längen bis 2600 mm

