

Chopper

Sparen Sie Zeit und Geld im Vergleich zum Handlaminat

Sparen Sie bis zu 30% Zeit bei der Bauteilherstellung durch Faserspritzen. Der Aufwand für den Glaszuschnitt entfällt und Roving ist deutlich günstiger als Glasmatten.

Die Wolfangel Faserspritzanlage hat nur minimalen Overspray. Es lassen sich auch hervorragend Toolingharze, gefüllte Harze und Spraycore verarbeiten.

Video: <http://youtu.be/DG3dGZvzeAM>



Chopper 150 (mit Optionen)

Standard:		
Qualitätskolbenpumpen	L-Gestell	7,5m Schlauchpaket
Rezirkulierung	Pistole mit Hochleistungsschneidwerk	Luft-Aceton Spülsystem
Optionen:		
Fahrbarer Wagen	Galgen	Härterausfallsicherung
Schlauchverlängerung	Rovingführung	3 KW Heizung
Mengenfortschrittsanzeige (MFA)	Acetonbehälter 19 l mit optischer Füllstandkontrolle	

Technische Daten

(Technische Änderungen vorbehalten!)

Chopper	150/SP 6	300/17
Antrieb	Druckluft	
Druckübersetzungsverhältnis	18,5:1	9,2:1
Max. Lufteingangsdruck	6 bar	
Luftverbrauch	~ 600 l/min inkl. Schneidwerk	
Kapazität pro Doppelhub	150 ccm	300 ccm
Max. Ausstoß <small>(abhängig von der Viskosität)</small>	~ 3,0 kg/min	~ 6,0 kg/min
Härterdosierung	1,1 – 3,4 %	1,4 – 3,5 %

