



Machines

GmbH & Co.KG

MIXMAN D5 HURRICAN

Die stärkste Maschine auf dem Markt

55kW Hatz Motor 7m³/min Luftleistung

AB SOFORT!



MIXMAN D5^{HURRICAN} | ACGB 70 KOMPRESSOR - ca.7m³/min Luftleistung

GB Machines GmbH & Co. KG

An der Heller 4-12
33758 Schloß-Holte

Tel.: +49 (0) 52 07 / 92 47 3 - 0
Fax: +49 (0) 52 07 / 92 47 3 - 100

Web: www.gb-machines.de
E-Mail: info@gb-machines.de



www.instagram.com/gb_machines

www.youtube.de/gbmachines

www.facebook.com/gb.machines

www.gb-machines.com

MIXMAN D5^{HURRICAN} - STÜRMT JEDE BAUSTELLE

HATZ 55KW - STÄRKER GEHT `S NICHT

KOMPONENTEN LEICHT ZU ERREICHEN

BIS ZU 7,0 m³/min LUFTLEISTUNG = 116,66 l/s

DURCHGEHEND GROSSER KESSELABGANG



TECHNISCHE DATEN



	MIXMAN D5 ^{HURRICAN}	MIXMAN D5B ^{HURRICAN}	MIXMAN D5B5 ^{HURRICAN}
Ausführung	Standard	Beschicker	Beschicker/Schrapper
Antrieb	Hatz-Dieselmotor bis 55,4 kW Leistung, max. Drehmoment 244 Nm		
Kompressor	ACGB-70 Verdichter		
Druck-Mischbehälter	265 Liter brutto/200 Liter netto aus europäischer Herstellung mit Verschleißblechen ausgestattet. Standard – Ausführung ist Kesselabgang Mitte, vorderer Kesselabgang als Sonderausstattung möglich		
Einfüllhöhe	890 mm	420 mm	420 mm
Tankinhalt	ca. 60 Liter		
Rahmen/Chassis	Chassis aus deutscher Herstellung, stabil ausgeführt in 5mm Wandung, Spezialbeschichtung für optimalen Korrosionsschutz (gegen Rost), qualitativ hochwertige Pulverbeschichtung Farbgebung Chassis: RAL 9023		
Kühler	Der Kühler kann leicht und einfach durch das abnehmbare Kühlerschutzgitter gereinigt werden, ohne Werkzeug müssen nur 4 Schrauben gelöst werden, sodass das Schutzgitter problemlos abgenommen werden kann.		
Schallpegel in dB	ca. 99dB(A)		
Fahrwerk	ALKO Achse mit (verstärkter) 2t Ausführung (stärkeres Achsrohr), verstärkte Reifen und Felgen, angepasst auf die 2t Achse.		
Haube	GFK (aus d. Fahrzeugbau) mit innen liegenden Verstärkungsrahmen aus Aluminium zur optimalen Stabilität der Haube, Scharniere aus Edelstahl Große Lufteinlässe für Kühlluft in der Hutze, Abstellen der Maschine kann so die Stauluft problemlos entweichen, um einen Neustart zu gewährleisten. Große Luftauslässe für die warme Abluft sowohl in der Haube nach Vorne, als auch im Chassis nach vorne gerichtet.		
Straßenzulassung	80 km/h - 100 km/h, technisch möglich bis 140 km/h**		
Gewicht	1.740 kg*	1.850 kg*	1.960 kg*
Abmessung (LxBxH) in mm	4850 x 1580 x 1550	5000 x 1580 x 2450	5000 x 1580 x 2450

STARKE MASCHINEN BRAUCHEN EIN STARKES TEAM

KOSTENLOSE VORFÜHRUNG

+49 (0) 52 07 / 92 47 3 - 0 | info@gb-machines.de



GB Machines GmbH & Co. KG

An der Heller 4-12
33758 Schloß-Holte

Tel.: +49 (0) 52 07 / 92 47 3 - 0
Fax: +49 (0) 52 07 / 92 47 3 - 100

Web: www.gb-machines.de
E-Mail: info@gb-machines.de