

Druckstrahlkabine Rationell 1000–1500

Aufbau vergleichbar wie Prima jedoch mit 11 Liter Druckstrahlkessel unter dem Trichter für einfachen Strahlmaterialkreislauf.

Kabinen mit verschiedenen Ausstattungen lieferbar

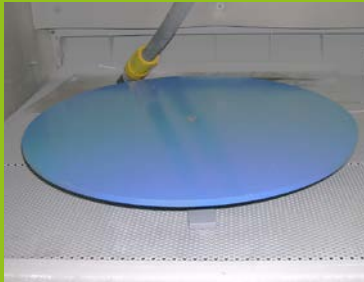


Rationell 1000



Rationell 1500 mit Rollengang und Durchschiebeschacht

Drehtisch



integriert oder aufgestellt

Drehtisch



in Tiefe und Neigung verstellbar

Verfahrwagen



für externe Be- und Entladung

Absolutfilter



nachgeschaltet für sauberste Luft

Rationell 2000



Walzendreheinheit elektrisch angetrieben und verfahrbar



mit Strahlmaterialkreislauf und Aufbereitung in normaler Bedienhöhe mit 40 ltr. Kessel und 50 m³/min Filtervolumen

Friedrich Goldmann GmbH & Co. KG · 68229 Mannheim · Neckarhauser Str. 29–29a

www.f-goldmann.de · Tel.: +49 621 4004898-0

Flyer Rationell 2019