

Bürstenscheiben CLEANSTER

Mit der Gutmann CLEANSTER-TECHNOLOGIE ausgestattet, ist diese Schrubb- und Scheuerbürste ausgesprochen Umweltfreundlich.

GUTMANN QUALITÄT für eine längere Lebensdauer, beste Performance und eine hohe Wirtschaftlichkeit.



Highlights

- Die CLEANSTER-TECHNOLOGIE reduziert den Verbrauch von Wasser und Chemie um bis zu 25 %
- Bürstenkörper aus Recyclingmaterial
- Durch Reduzierung des zeitraubenden Auffüllens und Entleerens erhöht sich die Flächenleistung der Maschine
- Einzigartige Schrubbbürste mit intelligenter Doppelbeborstung: steifere Filamente zum Abtrag des Grobschmutzes und feine Filamente für kleinste Vertiefungen
- Gleichbleibende Qualität durch hervorragende mechanische Eigenschaften
- Verschleißanzeige integrierbar

Anwendungsbereiche

- Nassschrubben/nassscheuern
- Hartbeläge, Fliesen und Sicherheitsbeläge
- Elastische Bodenbeläge
- Strukturierte Böden wie Steinteppich oder Gumminoppen, unebene Böden und Flächen

Technische Daten

Gesamtmaß

Länge/Breite/Höhe	–
Durchmesser	≤ 600 mm

Körper

Länge/Breite/Höhe	–
Durchmesser	≤ 600 mm
Material	spritzgegossene Körper aus Polypropylen
Farben	alle Grundfarben, sowie viele gängige Farben, Sonderfarben möglich
Wasserführung	mit/ohne

Besatz

Materialien	–
Besatzdichte	–
Besatzanordnung	–
Eigenschaften	weich, hart
Farben	weiß, rot

Anbindung

Anbindung	individuelle Verbindung zur Maschine mit Kupplung, Adapter oder modularer Systemtechnologie
-----------	---