

# EASY TO CLEAN EASY TO USE

## EMPFOHLENE REINIGUNGSMASCHINEN

### EMPFEHLUNG ZU REINIGUNGSMASCHINEN UND REINIGUNGSTECHNIKEN

Die genaue Anwendung entnehmen Sie bitte der Reinigungsanleitung.

Für Reinigungsmaschinen gibt es verschiedene Hersteller, Modelle und Preisspannen. Für das beste Ergebnis empfiehlt Bolon eine Maschine mit Bürsten- oder Orbitaltechnologie zu wählen. Die Häufigkeit der Reinigung und der Verschmutzungsgrad beeinflussen die Maschinenwahl.

Nutzen Sie so wenig Reinigungschemikalien wie möglich, das wirkt sich sowohl positiv auf die Umwelt als auch auf die Maschine aus.

Die meisten Verschmutzungen lassen sich lediglich mit Wasser entfernen. Hartnäckigere Flecken sollten vorbehandelt werden, in dem man eine Reinigungsmittel-Lösung auf die Verschmutzung sprüht (je nach Art der Verschmutzung), diese einwirken lässt, bis man anschließend maschinell reinigt. Sehr robuste Flecken können mit einer Bürste manuell vorbehandelt werden. Im Folgenden ist eine Auswahl an möglichen Reinigungsmaschinen bekannter Hersteller aufgeführt.

#### KLEIN

##### ORBOT SIGN / SURF

- Hybrid Batterie/Netzteil
- Orbitaltechnologie
- Schonende Tiefenreinigung
- Schmale Flächen/Zonen
- Geringer Wasserverbrauch



##### HAKO CLEAN ROLLY

- Batteriebetrieben
- Einzelne Zylinderbürsten
- Schmale Flächen/Zonen
- Abnehmbare Behälter



#### MEDIUM

##### ORBOT SPRAYBORG

- Netzteil
- Orbitaltechnologie
- Schonende Tiefenreinigung
- Mittlere bis große Flächen
- Geringer Wasserverbrauch



##### KÄRCHER B35/12 C

- Batteriebetrieben
- Einzelne Zylinderbürsten
- Schwenkender Bürstenkopf
- Kleine bis mittelgroße Flächen



##### TENNANT T1

- Netzteil
- Einzelne Zylinderbürsten
- Kleine bis mittelgroße Flächen



#### GROSS

##### ORBOT LIFE

- Batteriebetrieben
- Orbitaltechnologie
- Schonende Tiefenreinigung
- Große, möblierte Flächen
- Geringer Wasserverbrauch



##### KÄRCHER BR45/22C

- Batteriebetrieben
- Einzelne Zylinderbürsten
- Schwenkender Bürstenkopf
- Große, offene Flächen



##### HAKO B45 CLC

- Batteriebetrieben
- Räder fahren vor- und rückwärts
- Doppelzylinder Bürsten
- Große Flächen



# BOLON

Bolon HQ: Industrivägen 12, 523 90 Ulricehamn, Sweden  
bolon.com | info@bolon.com | +46 321 530 400