

Maschinenhersteller: (falls bekannt)

.....
.....
.....

Maschinentyp: (falls bekannt)

.....
.....
.....

Einsatzort (z. B. Landwirtschaft, Werkhof...)

.....
.....
.....

Verschmutzung/Kehrgut (z. B. Laub...)

.....
.....

Einsatzzweck (z. B. Schneebeseitigung...)

.....
.....

Angaben zum Unternehmen

Firmenname
Tel
Mobil
Straße

Ansprechpartner
Fax
E-Mail
PLZ/Ort

Bitte rufen Sie mich an

Helmut Schmid Handelsvertretung

Baumaschinen - Kommunaltechnik

Mobil 0171 7723447

hischmid@t-online.de

www.helmutschmid.de



Am Kapellgarten 8

91722 Arberg

Telefon (09822) 6096930

Fax (09822) 6096932

Technische Daten
für Kehrwalzen



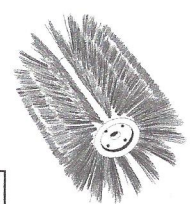


Für jeden Bedarf und für jedes Fahrzeug hat Weber das passende System. Damit wir unsere Bürsten exakt auf Ihre Anforderungen zuschneiden können, brauchen wir einige technische Angaben. Bitte füllen Sie dazu dieses Datenblatt aus.

Es soll und kann die Beratung aber nicht ersetzen. Falls Sie zu einigen Punkten keine Angaben machen können oder Fragen haben, sprechen Sie uns bitte an. Wir helfen Ihnen gerne weiter.

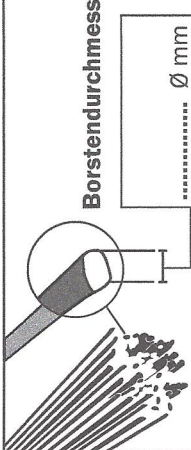
Antriebsart und Körper

Helmut Schmid
0171 - 7723447
h.schmid@t-online.de
www.helmutschmid.de

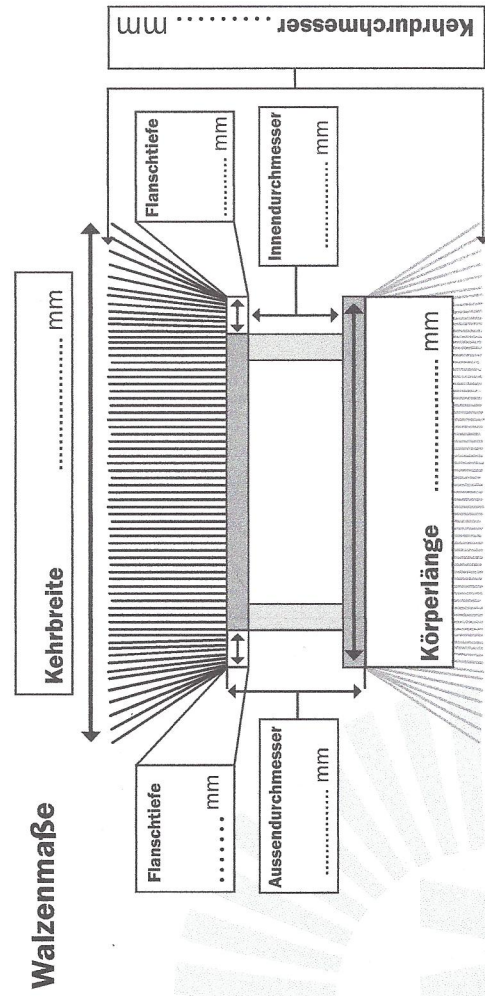
Borstenanordnung Bitte gewünschtes Modell ankreuzen

<input type="checkbox"/> V-Besatz	<input type="checkbox"/> Vollbesatz	<input type="checkbox"/> Reihenbesatz	<input type="checkbox"/> Spirale links
			
<input type="checkbox"/> Spirale rechts			
			

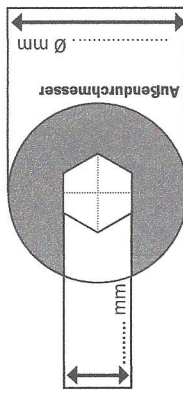
Borstenmaterial

<input type="checkbox"/> Kunststoff	<input type="checkbox"/> Kunststoff/Welldraht		Borstendurchmesser mm
<input type="checkbox"/> Flachdraht	<input type="checkbox"/> Kunststoff/Flachdraht		
<input type="checkbox"/> Welldraht	<input type="checkbox"/> Kunststoff/Flachdraht		

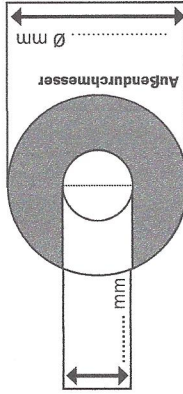
Walzenmaße



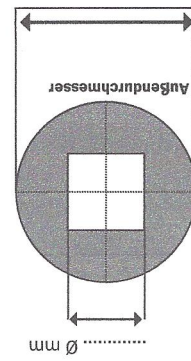
Sechskant



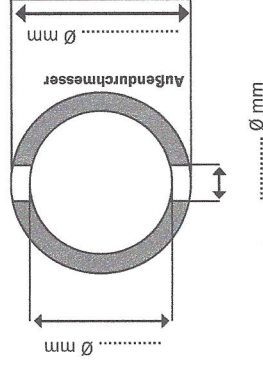
Rund



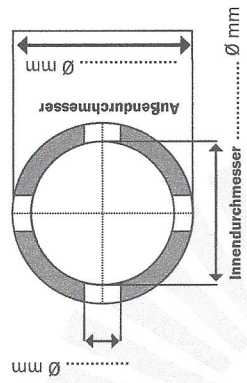
Vierkant



Mit zwei Schlitzten



Mit vier Schlitzten



Eigene Skizze

Falls keine der gezeigten Antriebsarten zutrifft, bitte fertigen Sie hier eine eigene Skizze an.

