

## sorma Kobra 3000

– die Kleine, die sparen hilft –

Sie wollen eine enge, überstellte Fläche kostengünstig reinigen – jahrelang. Sie suchen eine Scheuersaugmaschine, die den sprichwörtlichen sorma-Standard bietet und sogar in Ihren begrenzten Finanzrahmen paßt.

Für Sie haben wir die **sorma Kobra 3000** entwickelt. Dabei konzentrierten wir uns auf das Wesentliche: Wendigkeit, Leistung und Betriebssicherheit bei einfachster Bedienung. Wählen Sie zwischen der Maschine mit Kabelanschluß und der batteriebetriebenen Version – je nach den individuellen Verhältnissen in Ihrem Objekt.

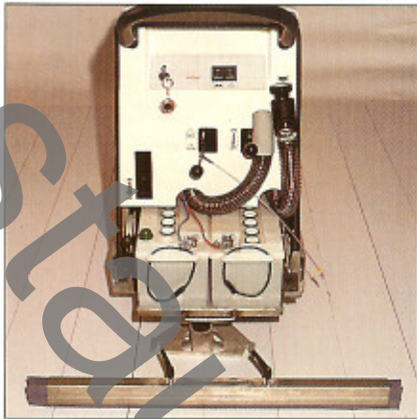
Die 52 cm breite Bürste der **sorma Kobra 3000** ermöglicht extrem randnahes Arbeiten und sorgt gleichzeitig – in drei Stufen – für den Vortrieb der Maschine. Großvolumige Tanks, Bürstenwechsel ohne Werkzeug und Wasserführung durch die Bürstenmitte sind weitere Pluspunkte.

Wie alle Maschinen der Kobra-Reihe hat auch die **sorma Kobra 3000** den bewährten frei schwingenden Saugfuß, der in engsten Kurven kein Wasser zurückläßt. Wechsel der Sauglippen ohne Werkzeug und deren doppelte Verwendbarkeit sind ebenso sorma-Standard, wie die elektronische Füllstandskontrolle im Schmutzwassertank. Der vollständige Schutz der elektrischen Teile gegen Eindringen von Wasser ist natürlich auch garantiert.

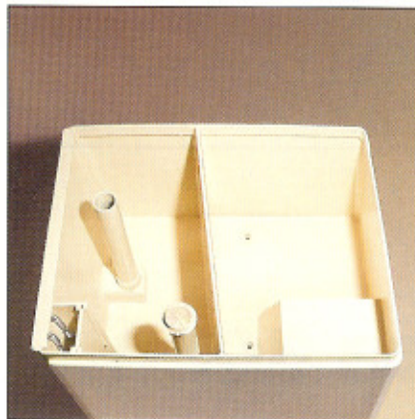
Diese und viele andere Gründe sprechen für sorma-Leistung und sorma-Qualität. Lassen Sie sich die **sorma Kobra 3000** von uns in Ihrem Objekt vorführen.

Übrigens – sorma hat für jedes Reinigungsproblem die treffende Lösung – weltweit!

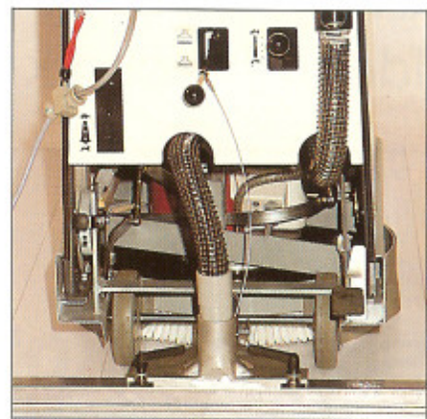




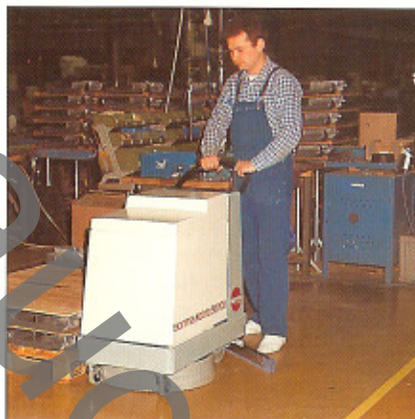
Beim Batterieladen wird einfach die Batteriewanne herausgezogen.



Die großen Tanks ermöglichen hohe Arbeitsleistung.



Beide Ausführungen – hier die Kabelmaschine – haben übersichtliche Bedienelemente.



## Technische Daten

		Kobra 3000 B	Kobra 3000 K
Benennung			
Arbeitsbreite, Bürsten	mm	520	520
Flächenleistung, max. theoretisch	m <sup>2</sup> /h	2080	2080
Luftfördermenge, max.	m <sup>3</sup> /h	90	108
Unterdruck	mbar	115	195
Antriebsart		Batterie	Wechselstrom
Nennspannung	V	24	220/50 Hz
Nennleistung, gesamt	W	750	1380
Batteriekapazität	Ah/K 5	60/50	-
Nennleistung, Bürstenmotor	W	340	480
Nennleistung, Saugmotor	W	410	300
Bürsten, Anzahl		1	1
Drehzahl	1/min	200	200
Anpreßdruck	N/cm <sup>2</sup>	0,20	0,21
Arbeitsgeschwindigkeit, max.	km/h	4	4
Wendekreis, links/rechts	mm	1200	1200
Frischwassertank	l	28	28
Schmutzwassertank	l	30	30
Abmessungen, Länge	mm	1100	1100
Breite	mm	530	530
Höhe	mm	930	930
Breite des Saugfußes	mm	780	780
Schutzklasse		III	I
Arbeitsgewicht*	kg	130	105

Diese Angaben entsprechen der Norm VDMA 24 441. Technische Änderungen vorbehalten!

\* einschließlich Batterie und gefülltem Frischwassertank.

Kobra 3000 B:



Geeignet für erhöhte Beanspruchung bei gewerblicher Verwendung

Kobra 3000 K:



Geeignet für erhöhte Beanspruchung bei gewerblicher Verwendung



Paul Andrä KG  
Mühlstraße 90  
D-73547 Lorch-Waldhausen  
Telefon (071 72) 181-0  
Telefax (071 72) 18127  
Telex 7 248 894 srm d

sorma Vertrieb Ges. mbH & Co.  
Sommerfeld 1  
A-5202 Neumarkt/Wallersee  
Telefon (06216) 45 24 + 25  
Telefax (06216) 45 24 - 20  
Telex 6 32 762 sorma a

sorma AG (Schweiz)  
Sagmattstraße 9  
CH-4710 Balsthal  
Telefon (062) 71 11 66  
Telefax (062) 71 45 70

**Ideen  
Technik  
Sauberkeit**

SORMA SERVICEORGANISATION UND VERTRAGSPARTNER IN WELTWEIT 54 LÄNDERN