

STARK GEBAUT. FÜR STARKE LEISTUNG.
NICHT ERST SEIT HEUTE.

- ❶ Robuste Einscheibenmaschinen „Made in Germany“ – seit mehr als 70 Jahren. Für den täglichen Dauereinsatz, für jede Anwendung.
- ❷ Ermüdungsfrei und sicher arbeiten: stufenlos einstellbarer Führungsriff, Sicherheitstaste zum Schutz vor unbeabsichtigtem Einschalten.
- ❸ Langsam laufende Maschinen bis 300 Umdrehungen pro Minute sind mit einem Planetengetriebe mit drei Planeten ausgestattet.
- ❹ Die Gehäuse sind in Ganzmetallausführung oder aus bruchsicherem Kunststoff.
- ❺ Das wartungsfreie Planetengetriebe und der kraftvolle Motor sind optimal aufeinander abgestimmt und garantieren so eine konstant hohe Leistung.
- ❻ Großer Aktionsradius serienmäßig: 12 Meter Netzkabel, wasser- und knickgeschützt.
- ❼ Drei verschleißfreie, schräg verzahnte Planetenräder übertragen die Kraft gleichmäßig auf die gesamte Arbeitsbreite. Das sorgt für ruhigen Lauf und leichtes Führen der Maschine.
- ❽ Flache Bauweise zum Unterfahren von Heizkörpern, Rohren und Regalen.
- ❾ Bei Maschinen mit hohen Drehzahlen bis 1600 Umdrehungen pro Minute sorgt ein Riemenantrieb für ruhigen, geräuscharmen Lauf.
- ❿ Der Gummistoßring schützt Maschine und Inventar.
- ⓫ Ausstattungsvarianten für jeden Einsatz: Tank, Drucksprüher, Absaugeinheit mit Ring für staubfreies Arbeiten, Zusatzgewichte für erhöhten Anpressdruck.



DIE ALLROUNDER.

Duo Speed HS 403



Duo Speed

- ❶ Zwei Leistungsklassen in einer Maschine, auf Knopfdruck: 150 Umdrehungen bei 1300 Watt oder 300 bei 1800 Watt.
- ❷ Zum Grundreinigen von Hartböden, Zwischenreinigen textiler Beläge, für leichte Polierarbeiten, zum Spray-Cleanern oder Verdichten von Pflegefilmen.
- ❸ Das wartungsfreie Planetengetriebe mit drei Planetenrädern überträgt die Kraft optimal auf die gesamte Arbeitsbreite.

HS 403

- ❶ Die Maschine mit durchzugsstarkem, zentral angeordnetem Motor eignet sich zum wirtschaftlichen Spray-Cleanern und Polieren in Objekten mit unterschiedlichen Belägen.



	Duo Speed	HS 403
L x B x H	415 x 550 x 1200 mm	415 x 550 x 1200 mm
Arbeitsbreite	400 mm	400 mm
Unterfahrhöhe, max.	145* / 165** mm	160 mm
Arbeitshöhe, max.	335* / 355** mm	320 mm
Schalldruckpegel	62/70 dB(A)	67 dB(A)
Gewicht	48,5 kg	40 kg

ELEKTRISCHE DATEN

	Duo Speed	HS 403
Nennspannung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Nennleistung, gesamt	1300/1800 W	1200 W
Netzkabel	12 m	12 m

BÜRSTEN UND TREIBTELLER

	Duo Speed	HS 403
Drehzahl	150/300 U/min	300 U/min

*mit columbus Treibteller und Pad

**mit schwingungsgedämpfem Treibteller und Pad

UND DIE GLÄNZENDEN SPEZIALISTEN.

HS 434 HS 1001 HS 1601

HS 434

- ❶ Einscheibenmaschine zum Bearbeiten von Pflegefilmen und, mit optionalem Sauggerät, für die Pflegefilmanierung zum Wertehalt moderner Beschichtungen.
- ❷ Der Riemenantrieb ermöglicht hohe Flächenleistung und geräuscharmes Arbeiten mit nur 57 dB(A) auch im laufenden Betrieb.



HS 1001

- ❶ Leicht führen, schnell arbeiten: Die kraftvolle High Speed-Maschine mit Riemenantrieb sorgt für Hochglanz auf großen Flächen.



HS 1601

- ❶ 1600 Umdrehungen pro Minute sorgen für Superglanz auch auf härtesten Beschichtungen.
- ❷ Die mechanische Druckbegrenzung schützt den Bodenbelag vor Beschädigungen.

	HS 434	HS 1001	HS 1601
L x B x H	450 x 565 x 1170 mm	500 x 770 x 1160 mm	500 x 770 x 1160 mm
Arbeitsbreite	430 mm	500 mm	500 mm
Unterfahrhöhe, max.	160 mm	95 mm	95 mm
Arbeitshöhe, max.	345 mm	330 mm	330 mm
Schalldruckpegel	57 dB(A)	63 dB(A)	66 dB(A)
Gewicht	33 kg	42,5 kg	42,5 kg

ELEKTRISCHE DATEN

	HS 434	HS 1001	HS 1601
Nennspannung	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Nennleistung, gesamt	1500 W	1500 W	1500 W
Netzkabel	12 m	12 m	12 m

BÜRSTEN UND TREIBTELLER

	HS 434	HS 1001	HS 1601
Drehzahl	400 U/min	1000 U/min	1600 U/min