

DATENBLATT.

EINSCHLEIBENMASCHINE

HS 434



G. Staehle GmbH u. Co. KG
Mercedesstraße 15
D 70372 Stuttgart
Telefon +49 (0) 7 11/95 44-950
Telefax +49 (0) 7 11/95 44-941
info@columbus-clean.com
www.columbus-clean.com

columbus

DER SPEZIALIST FÜR GLANZ.

HS 434

- Robuste Einscheibenmaschinen „Made in Germany“ – seit mehr als 70 Jahren. Für den täglichen Dauereinsatz, für jede Anwendung.
- Die HS 434 Einscheibenmaschine mit 400 Umdrehungen eignet sich zum wirtschaftlichen Spray-Cleanern, zum Bearbeiten von Pflegefilmen und, mit optionalem Saugerät, für die Pflegefilmsanierung zum Werterhalt moderner Beschichtungen. Der Riemenantrieb ermöglicht hohe Flächenleistung und geräuscharmes Arbeiten mit nur 57 dB(A) auch im laufenden Betrieb.
- Ermüdungsfrei und sicher arbeiten: stufenlos einstellbarer Führungsriff, Sicherheitstaste zum Schutz vor unbeabsichtigtem Einschalten.
- Bruchsicheres Gehäuse in Ganzmetallausführung.
- Großer Aktionsradius serienmäßig: 12 Meter Netzkabel, wasser- und knickgeschützt.
- Flache Bauweise zum Unterfahren von Heizkörpern, Rohren und Regalen.
- Der Gummistoßring schützt Maschine und Inventar.
- Ausstattungsvarianten für jeden Einsatz: Drucksprüher und Absaugeinheit mit Ring für staubfreies Arbeiten.

HS 434

L x B x H	450 x 565 x 1170 mm
Arbeitsbreite	430 mm
Unterfahrhöhe, max.	160 mm
Arbeitshöhe, max.	345 mm
Schalldruckpegel	57 dB(A)
Gewicht	33 kg

ELEKTRISCHE DATEN

Nennspannung	230 V / 50 Hz
Nennleistung, gesamt	1500 W
Netzkabel	12 m

BÜRSTEN UND TREIBTELLER

Drehzahl	400 U / min
----------	-------------

