

# ruby 50e

adiate<sup>k</sup>



Theoretische Flächenleistung\*

**1750 m<sup>2</sup>/h**

## ruby 50e

Netzbetriebene Einscheiben-Scheuersaugmaschine mit 50 cm Bahnbreite.

Geeignet für alle Arbeitsflächen die keinen Batteriebetrieb zulassen, oder wo Dauerbetrieb die Kabelversion erfordert. Die netzbetriebenen Adiatek-Maschinen sind um vieles leichter als die Batteriegeräte was für den häufigen Transport von nutzen sein kann.

**ruby e** arbeitet mit höheren Umdrehungszahlen als die Batterieversionen und Ihr Tankvolumen ist auf 45 Liter Frischwasser und 48 Liter Brauchwasser aufgestockt. Sie ist die **ruby**-Version mit den niedrigsten Anschaffungs- und Wartungskosten unter den Einscheibenmaschinen.

Die Maschinen der Serie ruby sind durch die patentierte Saugmotorkapsel besonders Geräuscharm. Die Einscheibenversion ist durch das automatische Bürstenauswurf- und -aufnahmesystem besonders für den Einsatz in Schulen und Krankenhäusern geeignet, wo häufiger Bürstenwechsel erforderlich ist.

Nachlaufmaschine ohne Antriebsmotor



Batterielaufzeit

...



Betriebsspannung

230 V, 50 Hz



Scheuerbahnbreite

500 mm



Tankvolumen, Frisch- / Brauchwasser

45 / 48 l



Scheibenbürste

1 x 508 mm



Bürstendruck

30 kg



Bürstengeschwindigkeit

182 U/min



Saugbahnbreite	790 mm
Bürstenmotorleistung	1000 Watt
Antriebssteuerung	halbautomatisch
Möglicher Steigungsgrad	2 %
Motor Absaugung	450 Watt
Saugkraft / Wassersäule	110 mbar
Geräteabmessungen	
Länge	1205 mm
Höhe	1033 mm
Breite ohne Saugfuß	535 mm
Gewicht Maschine	89 kg
Klasse	I
Schutzklasse	IP 23
Schalldruckpegel	66,2 dB (A)