



Aufsitzmaschine mit Antrieb



Batterielaufzeit
3 - 4,5 h



Betriebsspannung
24 V / 240 Ah



Scheuerbahnbreite
660 mm



Tankvolumen, Frisch- / Brauchwasser
100 / 105 l



Scheibenbürste
2 x 345 mm



Bürstendruck regulierbar
max. 60 kg



Bürstengeschwindigkeit
190 U/min



Theoretische Flächenleistung

3300 m²/h

Aufsitz-Scheuersaugmaschine mit 65 cm Arbeitsbreite. Zwei gegeneinander rotierende Scheibenbürsten reinigen mit bis zu 60 kg einstellbarem Bürstendruck und 240 Ah Flächen von 3300m²/h.

Diese Serie ist standardmäßig mit allen Adiatek-Raffinessen ausgestattet.

Der Qualitätsanspruch führender Gebäudereiniger wurde der Entwicklung zugrunde gelegt. Somit sind die Voraussetzungen für professionelles Arbeiten vollends gewährleistet.

Technische Daten

Saugbahnbreite	1000 mm
Bürstenmotorleistung	650 Watt
Antriebssteuerung	elektronisch
Möglicher Steigungsgrad	10 %
Motor Absaugung	580 Watt
Saugkraft / Wassersäule	160 mbar
Geräteabmessungen	
Länge	1575 mm
Höhe	1320 mm
Breite ohne Saugfuss	720 mm
Gewicht Maschine ohne Batterie	260 kg
Antriebsmotor	500 Watt
Vorschubgeschwindigkeit	5 km/h
Batterieraum	
Länge	415 mm
Breite	520 mm
Höhe	385 mm
Klasse	III
Schutzklasse	IP 23
Schalldruckpegel	<70 dB (A)





Aufsitzmaschine mit Antrieb



Batterielaufzeit
2,5 - 4 h



Betriebsspannung
24 V / 240 Ah



Scheuerbahnbreite
700 mm



Tankvolumen, Frisch- / Brauchwasser
100 / 105 l



Walzenbürste
2 x 150 mm



Bürstendruck regulierbar
- - -



Bürstengeschwindigkeit
785 U/min



Theoretische Flächenleistung

3500 m²/h

24 Volt Aufsitz-Scheuersaugmaschine mit Vorkehrereinheit und Grobschmutzaufnahme.

Die besonders dickwandigen und somit robusten Tanks nehmen 100 l Reinigungslösung auf und verleihen gemeinsam mit den vorgesehenen 240 Ah eine Autonomie, die den Ansprüchen professioneller Reinigung entsprechen.

Der ergonomisch strukturierte Arbeitsplatz bietet einfachste Handhabung aller Funktionen und ständigen Überblick über Batteriestand, Bürstendruck und Arbeitsstunden.

Auch bei diesem 24 V Modell spiegelt sich durchgehend sowohl in der Ausstattung als auch in der Reinigungsleistung die typische Adiatek-Qualität wieder.

Technische Daten

Saugbahnbreite	1000 mm
Bürstenmotorleistung	2 x 600 Watt
Antriebssteuerung	elektronisch
Möglicher Steigungsgrad	10 %
Motor Absaugung	580 Watt
Saugkraft / Wassersäule	160 mbar
Geräteabmessungen	
Länge	1575 mm
Höhe	1320 mm
Breite ohne Saugfuss	780 mm
Gewicht Maschine ohne Batterie	262 kg
Antriebsmotor	500 Watt
Vorschubgeschwindigkeit	5 km/h
Batterieraum	
Länge	415 mm
Breite	520 mm
Höhe	385 mm
Klasse	III
Schutzklasse	IP 23
Schalldruckpegel	<70 dB (A)

