



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

Aufsitz-Scheuersaugmaschine mit 65 cm Arbeitsbreite. Zwei gegeneinander rotierende Scheibenbürsten reinigen mit bis zu 60 kg einstellbarem Bürstendruck und 240 Ah Flächen von 3300m<sup>2</sup>/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)



Adiatek advertising 04/2011- TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN.



**heupel Reinigungstechnik GmbH**

Gottlieb Daimler Str. 6  
88214 Ravensburg

Tel: (+49) 0751-35905-3  
Fax: (+49) 0751-35905-59

email: info@heupel-gmbh.de  
www.heupel-gmbh.de

Shop: www.hb-reinigungstechnik.de



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

**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)

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.

