



Nachlaufmaschine mit Antriebsmotor



Batterielaufzeit  
4,5 - 6,5 h



Betriebsspannung  
36 V / 240 Ah



Scheuerbahnbreite  
830 mm



Tankvolumen, Frisch- / Brauchwasser  
100 / 105 l



Scheibenbürste  
2 x 430 mm



Bürstendruck regulierbar  
max. 80 kg



Bürstengeschwindigkeit  
162 U/min



Theoretische Flächenleistung\*

**3750 m<sup>2</sup>/h**

## amber 83

Saugbahnbreite	1060 mm
Bürstenmotorleistung	1125 Watt
Antriebssteuerung	elektronisch
Möglicher Steigungsgrad	15 %
Motor Absaugung	570 Watt
Saugkraft / Wassersäule	160 mbar
Geräteabmessungen	
Länge	1712 mm
Höhe	1195 mm
Breite ohne Saugfuß	885 mm
Gewicht Maschine ohne Batterie	225 kg
Antriebsmotor	500 Watt
Vorschubgeschwindigkeit	4,5 km/h
Batterieraum	
Länge	415 mm
Breite	770 mm
Höhe	385 mm
Klasse	III
Schutzklasse	IP X3
Schalldruckpegel	66,2 dB (A)

Die größte Adiatek Nachlaufmaschine für besonders große Flächen und lange Einsatzzeiten.

Komfortabel und wendig, durch elektronische Anfahrtskontrolle und hydraulische Bürstengruppensteuerung ermüdungsfrei bedienbar auch im Dauereinsatz. Mit Ihrem starken 36-Volt-Antriebsmotor schafft sie spielend Steigungen bis zu fünfzehn Prozent, dennoch ist sie fingerspitzenleicht zu lenken und zu wenden, was sie auch für kurvenreichen Einsatz qualifiziert.