

## AUFSITZKEHRMASCHINE AKM80

### MERKMALE

- Hohe Reinigungsleistung von 8400 m<sup>2</sup>/h
- Kabellose Arbeit, dank 4 wartungsfreier 12 V Akkus
- Für Innen- und Außenflächen geeignet
- Besonders lange Laufzeit von bis zu 3 h
- Hohe Betriebsgeschwindigkeit von 8 km/h

### ALLGEMEIN

Typ	Einheit	Wert
Modell		AKM80
Maße	mm	1120 x 1500 x 1300
Durchmesser Hauptbürste	mm	500
Durchmesser Seitenbürste	mm	400
Wenderadius	mm	375
Gesamtgewicht	kg	396
Frischwassertank	l	10
Staubtank	l	80
Bereifung		Hartgummi
Borstenmaterial		PP



### LEISTUNG

Typ	Einheit	Wert
Reinigungsleistung	m <sup>2</sup> /h	8400
Reinigungsbreite	mm	1250
Rotationsgeschwindigkeit Hauptbürste	rpm	860
Rotationsgeschwindigkeit Seitenbürste	rpm	1800
Leistung Bürstenmotor Hauptbürste	W	700
Leistung Bürstenmotor Seitenbürste	W	90
Leistung Antriebsmotor	W	800
Steigfähigkeit	%	30
Max. Geschwindigkeit	km/h	8
Lautstärke	db (A)	65

### AKKU

Typ	Einheit	Wert
Batterietyp		Blei-Säure
Wartungsfrei		Nein
Anzahl		4
Nennkapazität	Ah	65
Nennspannung	V	4 x 12
Nutzungsdauer	h	3
Ladedauer	h	6 – 7
Gewicht	kg	4 x 20

## RIDE-ON SWEEPER AKM80

### CHARACTERISTICS

- High cleaning performance of 8400 m<sup>2</sup>/h
- Cordless operation thanks to 4 maintenance-free 12 V batteries
- Suitable for indoor and outdoor surfaces
- Particularly long running time of up to 3 h
- High operating speed of 8 km/h

### GENERAL

Type	Unit	Value
Model		AKM80
Size	mm	1120 x 1500 x 1300
Diameter main brush	mm	500
Diameter side brush	mm	400
Turning radius	mm	375
Total weight	kg	396
Fresh water tank	l	10
Dust tank	l	80
Tires		Hard rubber
Bristle material		PP



### PERFORMANCE

Type	Unit	Value
Cleaning area	m <sup>2</sup> /h	8400
Cleaning width	mm	1250
Rotation speed of main brush	rpm	860
Rotation speed of side brush	rpm	1800
Brush motor power main brush	W	700
Brush motor power side brush	W	90
Drive motor power	W	800
Gradeability	%	30
Max. Speed	km/h	8
Sound pressure level	db (A)	65

### BATTERY

Type	Unit	Value
Battery type		Lead acid
Maintenance-free		No
Quantity		4
Nominal capacity	Ah	65
Rated voltage	V	4 x 12
Operating time	h	3
Loading time	h	6 – 7
Weight	kg	4 x 20

## BALAYEUSE AUTOPORTÉE AKM80

### CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de nettoyage élevée de 8400 m<sup>2</sup>/h
- Travail sans fil, grâce à 4 batteries 12 V sans entretien
- Convient pour les surfaces intérieures et extérieures
- Autonomie particulièrement longue, jusqu'à 3 h
- Vitesse de fonctionnement élevée de 8 km/h

### GÉNÉRAL

Type	Unité	Valeur
Modèle		AKM80
Dimensions	mm	1120 x 1500 x 1300
Diamètre brosse principale	mm	500
Diamètre brosse latérale	mm	400
Rayon de braquage	mm	375
Poids total	kg	396
Réservoir d'eau propre	l	10
Réservoir à poussière	l	80
Pneus		Caoutchouc dur
Matériau des poils		PP



### PERFORMANCE

Type	Unité	Valeur
Capacité de nettoyage	m <sup>2</sup> /h	8400
Largeur de nettoyage	mm	1250
Vitesse de rotation de la brosse principale	rpm	860
Vitesse de rotation brosse latérale	rpm	1800
Puissance du moteur de la brosse principale	W	700
Puissance du moteur de la brosse latérale	W	90
Puissance moteur d'entraînement	W	800
Capacité de montée	%	30
Vitesse max. Vitesse	km/h	8
Volume sonore	db (A)	65

### BATTERIE

Type	Unité	Valeur
Type de batterie		Acide de plomb
Sans entretien		Non
Nombre		4
Capacité nominale	Ah	65
Tension nominale	V	4 x 12
Durée d'utilisation	h	3
Durée de charge	h	6 – 7
Poid	kg	4 x 20