

SC250

76949-FT.pdf
1 octobre 2016

5 | 22 - 0

[RETOUR](#)

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

	SC250
Tension	V 36
Puissance Brosse / Aspiration	W 180/180
Débit Air	L/s -
Dépression	mm H2O 650
Indice de Protection	IPxx IPX4
Classe de protection	I à III III
Largeur Travail / Embouchure	ø mm / 0 340 / 360
Diamètre Brosse(s) / Nombre Brosse(s)	mm 80/1
Vitesse Rotation Brosse(s)	tr/min 1000
Pression Brossage	kg max 12
Niveau Sonore (IEC 60335-2-72)	dB(A) 66 dB(A) ± 3 dB(A)
Rendement Théorique / Effectif	m²/h 1360/680
Capacité Réservoir Solution / Récupération	L 6/6
Dimensions Lxlxh	cm 63 x 42,5 x 40 (corps)
Poids à vide / en ordre de marche	kg 25/32

Conforme(s) aux directives CE

DESIGNATION

Référence

Equipement(s) standard(s)

AUTOLAVEUSE à conducteur accompagnant **SC250** - Kit Batterie Lithium avec chargeur, Brosse Cylindrique 340 mm - Medium Nylon, Embouchure - 360 mm - PU - 2 Pièces, Bac récupération débris, MAINTENANCE

FR16001328

AUTOLAVEUSE à conducteur accompagnant **SC250** - Kit Batterie Lithium avec chargeur, Brosse Cylindrique 340 mm - Medium Nylon, Embouchure - 360 mm - PU - 2 Pièces, Bac récupération débris

9087380020

Batterie(s)

Kit Batterie Lithium avec chargeur

9100002056

Brosse(s) / Plateau(x) ø370mm

Brosse Cylindrique 340 mm - Medium Nylon - Blanche 9100002066

Brosse Cylindrique 340 mm - Douce Nylon - Noire 9100002069

Brosse Cylindrique 340 mm - Dure (grit 320) - Grise 9100002067

Rouleau Cylindrique 340 mm - Microfibre 9100002068

Accessoire(s)

Embouchure - 360 mm - PU - 2 Pièces 9100002064

Bac récupération débris orange 9100001964