

CARPET SWEEPER 650



fiorentini


ING. O. FIORENTINI S.p.A.

“THE BEST IN FLOOR MACHINES”
sales@ingfiorentini.it • www.ingfiorentini.it



ING. O. FIORENTINI S.p.A.

SEDE AMM. E STABILIMENTI

50030 PIANCALDOLI (FI) - Loc. ROMBOLA Via Piancaldoli, 1896

Tel. +39 055.8173610 - Fax +39 055.817144

50033 PIETRAMALA (FI) - Via Lame, 70/B

Tel. +39 055.813447 - Fax +39 055.813504

40024 CASTEL SAN PIETRO (BO) Via Cà Bianca, 231/C

Tel. +39 051.941743 - Fax +39 051.6942400

FILIALI

20132 MILANO - Via Palmanova, 211/A

Tel. +39 02.27207783 - 2564810 - Fax +39 02.2592779

00012 GUIDONIA MONTECELIO (ROMA) - Via Pontecorvo, 20

Tel. +39 0774.357184 - Fax +39 0774.353419

Distributed by:



SPECIFICHE PRINCIPALI / TECHNICAL SPECIFICATIONS PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	CARPET SWEEPER 650 (S650)
Larghezza utile di lavoro con spazzola laterale / Sweeping width Largeur de nettoyage	mm 650
Rendimento orario max. / Cleaning capacity up to Rendement jusqu'à	m ² /h 3250
Autonomia di lavoro max. / Operating range Autonomie	h 2
Capacità contenitore rifiuti / Waste tank capacity Capacité bac de vidange	L 38
Velocità di avanzamento / Forward speed Vitesse d'avancement	Km/h 0 - 5
Pendenza superabile a pieno carico / Max. slope Pente max. surmontable	% 10
Pressione testata spazzole / Brush pressure Pression des brosses	Autolivellante / Self-Leveling Auto-Nivelant
Rumorosità / Noise level Bruit	dB 50
SPECIFICHE ALIMENTAZIONE / POWER SPECIFICATIONS DONNEES DE L'ALIMENTATION	
Motore di aspirazione / Vacuum motor Moteur d'aspiration	1 x 40w 12v
Motore spazzola / Brush motor Moteur de la brosse	1 x 60w 12v
Alimentazione / Voltage Alimentation	12v 1x 12v 38A/h
DIMENSIONI E PESI / DIMENSIONS & WEIGHT DIMENSIONS ET POIDS	
Misure: L x l x h / Measures: L x w x h Mesures: L x l x h	mm 900 x 645 x 950
Spazzola centrale / Central brush Brosse centrale	Ø 186mm x 400mm
Spazzola laterale / Side brush Brosse laterale	Ø 300 mm
Peso macchina a vuoto (senza batteria/acqua/operatore) Weight of the machine (without batteries/water/operator) Poids de la machine (sans batteries/eau/ opérateur)	Kg 34.6
Peso batterie (apx.) / Weight of the batteries (approx.) Poids des batteries (approx.)	Kg 13.4

