

**S 38**



**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**

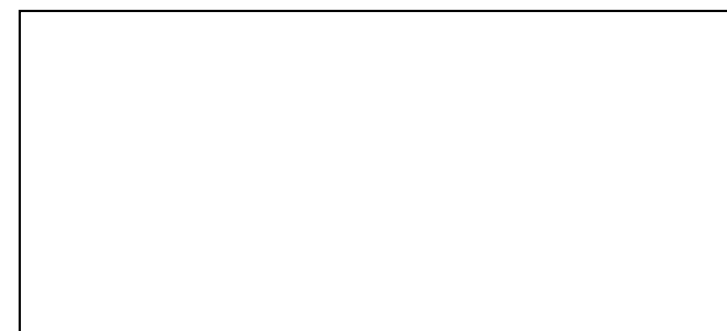
**20132 MILANO - Via Palmanova, 211/A**

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:**



<b>SPECIFICHE PRINCIPALI / TECHNICAL SPECIFICATIONS</b> <b>PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</b>	<b>S38B</b>	<b>S38DL</b>	<b>S38D</b>	<b>S38G</b>
Larghezza utile di lavoro (2 spazz.) / Scrubbing width (2 brushes) Largeur de nettoyage (2 brosses)	mm 1540	mm 1540	mm 1540	mm 1540
Rendimento orario max. / Cleaning capacity up to Rendement jusqu'à	m <sup>2</sup> /h 10472	m <sup>2</sup> /h 11920	m <sup>2</sup> /h 11920	m <sup>2</sup> /h 11920
Capacità contenitore rifiuti / Waste tank capacity Capacité bac de vidange	l 350	l 350	l 350	l 350
Altezza di scarico / Dumping height Hauteur de décharge	mm 1490	mm 1490	mm 1490	mm 1490
Tipologia filtro (pannello-sacche) / Filter type (panel-bag) Type du filtre (panneau-poche)	sacco bag poche	sacco bag poche	sacco bag poche	sacco bag poche
Superficie filtrante / Filtering surface Surface filtrante	m <sup>2</sup> 6,7	m <sup>2</sup> 6,7	m <sup>2</sup> 6,7	m <sup>2</sup> 6,7
Velocità di avanzamento / Forward speed Vitesse d'avancement	Km/h 6,8	Km/h 7,74	Km/h 7,74	Km/h 7,74
Pendenza superabile a pieno carico / Max. slope Pente max. surmontable	9 %	15 %	15 %	15 %
Rumorosità / Noise level Bruit	dB 78	dB 81,5	dB 81,5	dB 81,5
Raggio minimo di sterzata / Turning radius Rayon de virage	mm 3.195	mm 3.195	mm 3.195	mm 3.195
<b>SPECIFICHE ALIMENTAZIONE / POWER SPECIFICATIONS</b> <b>DONNÉES DE L'ALIMENTATION</b>				
Motore di aspirazione / Vacuum motor Moteur d'aspiration	w 550	idraulico hydraulic hydraulique	idraulico hydraulic hydraulique	idraulico hydraulic hydraulique
Motore spazzola centrale / Central brush motor Moteur de la brosse centrale	idraulico hydraulic hydraulique	idraulico hydraulic hydraulique	idraulico hydraulic hydraulique	idraulico hydraulic hydraulique
Motore spazzola laterale / Side brush motor Moteur de la brosse latérale	idraulico hydraulic hydraulique	idraulico hydraulic hydraulique	idraulico hydraulic hydraulique	idraulico hydraulic hydraulique
Tensione di alimentazione / Supply voltage Alimentation	v 36	/	/	/
<b>MOTORIZZAZIONE / MOTORIZATION</b> <b>MOTORISATION</b>				
Alimentazione / Feeding Alimentation	36v 400Amp	Diesel	Diesel	Benzina - Gas / Fuel - Gas Essence - Gaz
Potenza - Cilindri / Power - Cylinders Puissance - Cylindres	/	n° 3	n° 3	n° 3
Raffreddamento / Cooling Refroidissement	/	acqua water eau	acqua water eau	acqua water eau
<b>DIMENSIONI E PESI / DIMENSIONS &amp; WEIGHT</b> <b>DIMENSIONS ET POIDS</b>				
Misure: L x l x h / Measures: L x w x h Mesures: L x l x h	mm 2130x1300x1490 2300x1300x1490	mm 2130x1300x1490 2300x1300x1490	mm 2130x1300x1490 2300x1300x1490	mm 2130x1300x1490 2300x1300x1490
Spazzola centrale / Central brush Brosse centrale	Ø 320 x 950mm	Ø 320 x 950mm	Ø 320 x 950mm	Ø 320 x 950mm
Spazzola laterale / Side brush Brosse latérale	Ø 550 mm	Ø 550 mm	Ø 550 mm	Ø 550 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 916	Kg 1050	Kg 1050	Kg 1050

