

# S 28 NEW



**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:**



<b>SPECIFICHE PRINCIPALI / TECHNICAL SPECIFICATIONS PRINCIPALES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</b>	<b>S 28B NEW</b>	<b>S 28S NEW</b>	<b>S 28D NEW</b>
Larghezza utile di lavoro (1 spazz.) / Sweeping width (1 brushes) Largeur de balayage (1 brosses)	mm 900	mm 900	mm 900
Larghezza utile di lavoro (2 spazz.) / Sweeping width (2 brushes) Largeur de balayage (2 brosses)	mm 1100	mm 1100	mm 1100
Rendimento orario max. / Cleaning capacity up to Rendement jusqu'à	m <sup>2</sup> /h 5000	m <sup>2</sup> /h 6600	m <sup>2</sup> /h 6600
Autonomia di lavoro max. / Operating range Autonomie	h 4	/	/
Capacità contenitore rifiuti / Waste tank capacity Capacité bac de vidange	L 70	L 70	L 70
Superficie filtrante / Filtering surface Surface filtrante	m <sup>2</sup> 6	m <sup>2</sup> 6	m <sup>2</sup> 6
Velocità di avanzamento / Forward speed Vitesse d'avancement	Km/h 0 - 5	Km/h 0 - 6	Km/h 0 - 6
Pendenza superabile a pieno carico / Max. slope Pente max. surmontable	10 %	10 %	10 %
Rumorosità / Noise level Bruit	dB 68	dB 75	dB 75
Raggio minimo di sterzata / Turning radius Rayon de virage	mm 1520	mm 1520	mm 1520
<b>SPECIFICHE ALIMENTAZIONE / POWER SPECIFICATIONS DONNEES DE L'ALIMENTATION</b>			
Motore di aspirazione / Vacuum motor Moteur d'aspiration	24v/180w	/	/
Motore spazzola centrale / Central brush motor Moteur de la brosse centrale	24v / 650w	12v/750w	12v/750w
Motore spazzola laterale / Side brush motor Moteur de la brosse latérale	24v / 100w	12v/120w	12v/120w
Motore trazione / Traction motor Moteur traction	24v / 700w	125 OMR hydrost.	125OMR hydrost.
Alimentazione / Voltage Alimentation	24v 4 x 6v 330 Ah	/	/
<b>MOTORIZZAZIONE / MOTORIZATION MOTORISATION</b>			
Alimentazione / Feeding Alimentation	Batteria Battery Batterie	Benzina Gasoline Essence	Diesel
Potenza - Cilindri / Power - Cylinders Puissance - Cylindres	/	6 cv / 1 cl	3,7 cv / 1 cl
Raffreddamento / Cooling Refroidissement	/	Aria Air Air	Aria Air Air
<b>DIMENSIONI E PESI / DIMENSIONS &amp; WEIGHT DIMENSIONS ET POIDS</b>			
Misure: L x l x h / Measures: L x w x h Mesures: L x l x h	mm 1390 x 875 x 1178	mm 1390 x 875 x 1178	mm 1390 x 875 x 1178
Spazzola centrale / Main brush Brosse centrale	mm Ø 265 x 700	mm Ø 265 x 700	mm Ø 265 x 700
Spazzola laterale / Side brush Brosse laterale	Ø 400 mm	Ø 400 mm	Ø 400 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 270	Kg 336	Kg 336
<b>OPTIONAL</b>			
Scarico alto / Hydraulic high dump Dé chargement hydraulique haut	Elettro-idraulico Electric-hydraulic Electro-hydraulique	Elettro-idraulico Electric-hydraulic Electro-hydraulique	Elettro-idraulico Electric-hydraulic Electro-hydraulique
Altezza scarico / Height dump Hauteur de décharge	mm 1310	mm 1310	mm 1310
Misure: L x l x h / Measures: L x w x h Mesures: L x l x h	mm 1470 x 915 x 1440	mm 1470 x 915 x 1440	mm 1470 x 915 x 1440

