



# fiorentini

we clean the world

## S38





dati tecnici		technical data		S 38B	S 38D
larghezza utile lavoro (1sp)	sweeping width with 1 brush	mm	1300	1300	1300
larghezza utile lavoro (2sp)	sweeping width with 2 brushes	mm	1540	1540	1540
rendimento orario max	cleaning capacity up to	mq/h	16500	10500	10500
capacità contenitore rifiuti	waste tank capacity	L	350	350	350
altezza scarico	dumping height	mm	1490	1490	1490
filtro	filter		sacco/ bag	sacco/ bag	sacco/ bag
superficie filtrante	filtering surface	m <sup>2</sup>	6,7	6,7	6,7
velocità di avanzamento	forward speed	km/h	7	8	8
max pendenza	max. slope	%	9	15	15
rumorosità	noise level	dB	71	80	80
autonomia	autonomy	h	4	/	/
raggio sterzata	turning radius	mm	3195	3195	3195
alimentazione		voltage		S 38B	S 38D
motore aspirazione	vacuum motor		2 x 250 W	2 x 250 W	2 x 250 W
motore spazzola centrale	central brush motor		idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic
spazzola laterale	side brush		idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic
versione	version		cassone 36 V - 540 Ah battery box	diesel	diesel
alimentazione	voltage		36V	12 V	12 V
dimensioni		dimensions		S 38B	S 38D
dimensioni	dimensions	mm	2130x 1300x 1490 2300x 1300x 1490	2130x 1300x 1490 2300x 1300x 1490	2130x 1300x 1490 2300x 1300x 1490
spazzola centrale	main brush	mm	∅ 320 x 1000	∅ 320 x 1000	∅ 320 x 1000
spazzola laterale	side brush	mm	∅ 550	∅ 550	∅ 550
peso macchina	machine weight	kg	916	1050	1050



manutenzione molto facile

easy maintenance



controlli intuitivi

user-friendly controls

dati tecnici		technical data		S 38DL	S 38G
larghezza utile lavoro (1sp)	sweeping width with 1 brush	mm		1300	1300
larghezza utile lavoro (2sp)	sweeping width with 2 brushes	mm		1540	1540
rendimento orario max	cleaning capacity up to	mq/h		12000	12000
capacità contenitore rifiuti	waste tank capacity	L		350	350
altezza scarico	dumping height	mm		1490	1490
filtro	filter			sacco/ bag	sacco/ bag
superficie filtrante	filtering surface	m <sup>2</sup>		6,7	6,7
velocità di avanzamento	forward speed	km/h		8	8
max pendenza	max. slope	%		15	15
rumorosità	noise level	dB		80	80
raggio sterzata	turning radius	mm		3195	3195
alimentazione		voltage		S 38DL	S 38G
motore aspirazione	vacuum motor			2 x 250 W	2 x 250 W
motore spazzola centrale	central brush motor			idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic
spazzola laterale	side brush			idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic
versione	version			diesel	Benzina-Gas / gasoline LPG
alimentazione	voltage			12 V	12 V
dimensioni		dimensions		S 38DL	S 38G
dimensioni	dimensions	mm		2130x 1300x 1490 2300x 1300x 1490	2130x 1300x 1490 2300x 1300x 1490
spazzola centrale	main brush	mm		Ø 320 x 1000	Ø 320 x 1000
spazzola laterale	side brush	mm		Ø 550	Ø 550
peso macchina	machine weight	kg		1050	1050



filtro anti polveri

bag filter



scarico alto

dumping height



# **fiorentini**

**w e c l e a n t h e w o r l d**

## **STABILIMENTI PRODUTTIVI**

**50033 Piancaldoli (FI) via Piancaldoli 1896 Firenzuola  
tel +39 0558173610 - fax +39 055817144**

**50033 Pietramala (FI) via Pietramala 70/B  
tel +39 055813447 - fax +39 055813504**

**40024 Castel San Pietro Terme (BO) via Cà Bianca 231/C  
tel +39 051941743 - fax +39 0516942400**

## **FILIALI COMMERCIALI**

**20132 Milano via Palmanova 211/A  
tel +39 0227207783 - fax +39 022592779**

**00012 Guidonia Montecelio ( Roma ) via Bruno Pontecorvo 20  
tel +39 0774357184 - fax +39 0774353419**

## **DATI AZIENDALI**

**Ing. O. Fiorentini S.p.A via Piancaldoli, 1896 - Firenzuola**

**50033 Fraz. Piancaldoli (FI) - Italia**

**P.I. 06113160482 Certificazione ISO 9001:2015**

**e-Mail: [info@ingfiorentini.it](mailto:info@ingfiorentini.it)**

**[www.fiorentinispaspa.com](http://www.fiorentinispaspa.com)**