



fiorentini

we clean the world

S28



dati tecnici		technical data		S 28 B	S 28 S	S 28 D
larghezza utile lavoro (1sp)	sweeping width with 1 brush	mm	900	900	900	
larghezza utile lavoro (2sp)	sweeping width with 2 brushes	mm	1100	1100	1100	
rendimento orario max	cleaning capacity up to	m ² /h	5000	6600	6600	
autonomia	operating range	h	4	/	/	
capacità contenitore rifiuti	waste tank capacity	L	70	70	70	
superficie filtrante	filtering surface	m ²	6	6	6	
velocità di avanzamento	forward speed	km/h	0-5	0-6	0-6	
max pendenza	max. slope	%	10	10	10	
rumorosità	noise level	dB	68	75	75	
raggio sterzata	turning radius	mm	1520	1520	1520	
alimentazione		voltage		S 28 B	S 28 S	S 28 D
motore aspirazione	vacuum motor		24v/ 180v	/	/	
motore spazzola centrale	central brush motor		24v / 650v	12v / 750 v	12v / 750 v	
spazzola laterale	side brush		24v/ 100v	12v / 120 v	12v / 120 v	
motore trazione	traction motor		24v / 700v	125 omr hydrost	125 omr hydrost	
versione	version		batterie 24 V 4x6V - 330 Ah	benzina	diesel	
dimensioni		dimensions		S 28 B	S 28 S	S 28 D
dimensioni	dimensions	mm	1390x875x 1178	1390x875x 1178	1390x875x 1178	
spazzola centrale	main brush	mm	Ø 265 x 700mm	Ø 265 x 700 mm	Ø 265 x 700 mm	
spazzola laterale	side brush	mm	Ø 400	Ø 400	Ø 400	
peso macchina	machine weight	kg	270	336	336	
opzionale		optional		S 28 B	S 28 S	S 28 D
scarico alto	hydraulic high dump				elettrico e idraulico	
altezza scarico	dumping height	mm			1310	
dimensioni	dimensions	mm			1470x 915x1440	



manutenzione molto facile
easy maintenance



scarico alto per facilitare il lavoro
dumping height



contenitore rifiuti
waste tank



filtro anti polveri
bag filter