



# fiorentini

we clean the world

## S34



dati tecnici		technical data		S 34B	S 34D	S 34P
larghezza utile lavoro (1sp)	sweeping width with 1 brush	mm	1150	1150	1150	1150
larghezza utile lavoro (2sp)	sweeping width with 2 brushes	mm	1450	1450	1450	1450
rendimento orario max	cleaning capacity up to	mq/h	10150	10440	11750	11750
capacità contenitore rifiuti	waste tank capacity	L	230	230	230	230
altezza scarico	dumping height	mm	1340	1340	1340	1340
filtro	filter		pannello / panel	pannello / panel	pannello / panel	pannello / panel
superficie filtrante	filtering surface	mq/h	7	7	7	7
velocità di avanzamento	forward speed	km/h	7	7	7	7
max pendenza	max. slope	%	12	12	12	12
rumorosità	noise level	dB	80	80	80	80
autonomia	autonomy	h	3:30	/	/	/
raggio sterzata	turning radius	mm	1630	1630	1630	1630
alimentazione		voltage		S 34B	S 34D	S 34P
motore aspirazione	vacuum motor		1x36V 250W	1x12V 250W	1x12V 250W	1x12V 250W
motore spazzola centrale	central brush motor		idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic
spazzola laterale	side brush		idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic	idraulico / hydraulic
versione	version		Batteria cassone box batteries	diesel	benzina/ gasoline	benzina/ gasoline
dimensioni		dimensions		S 34B	S 34D	S 34P
dimensioni	dimensions	mm	2150x1185x1470	2150x1185x1470	2150x1185x1470	2150x1185x1470
spazzola centrale	main brush	mm	Ø 300x 870 mm	Ø 300 x 870 mm	Ø 300 x 870 mm	Ø 300 x 870 mm
spazzola laterale	side brush	mm	Ø 500	Ø 500	Ø 500	Ø 500
peso macchina	machine weight	kg	755	760	760	760



manutenzione molto facile  
easy maintenance



filtro anti polveri  
bag filter



scarico alto per facilitare il lavoro  
dumping height



controlli semplici ed intuitivi  
user-friendly controls