



**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                 |                  |
| 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            |                  |
| motore spazzola centrale     | central brush motor           |                | idraulico / hydraulic             | idraulico /hydraulic | idraulico / hydraulic |                  |
| spazzola laterale            | side brush                    |                | idraulico /hydraulic              | idraulico /hydraulic | idraulico /hydraulic  |                  |
| versione                     | version                       |                | Batteria cassone<br>box batteries | diesel               | benzina/<br>gasoline  |                  |
| dimensioni                   |                               | dimensions     | S 34B                             | S 34D                | S 34P                 |                  |
| dimensioni                   | dimensions                    | mm             | 2150x1185x1470                    | 2150x1185x1470       | 2150x1185x1470        |                  |
| spazzola centrale            | main brush                    | mm             | Ø 300x 870 mm                     | Ø 300 x 870 mm       | Ø 300 x 870 mm        |                  |
| spazzola laterale            | side brush                    | mm             | Ø 500                             | Ø 500                | Ø 500                 |                  |
| peso macchina                | machine weight                | kg             | 755                               | 760                  | 760                   |                  |



manutenzione molto facile



filtro anti polveri



scarico alto per facilitare il lavoro



easy maintenance

bag filter

controlli semplici ed intuitivi

user-friendly controls

#### 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 23  
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.

P.I. 06113160482

Certificazione ISO 9001:2015

e-Mail: [info@ingfiorentini.it](mailto:info@ingfiorentini.it)  
[www.fiorentinispa.com](http://www.fiorentinispa.com)