



Nata dall'unione di personale con lunga esperienza nel settore della commercializzazione di attrezzature per l'ecologia, **Ecomon** si distingue per l'alta qualità e l'affidabilità dei prodotti commercializzati, sempre all'avanguardia ed in grado di risolvere al meglio le problematiche dei propri clienti.

**Ecomon** fornisce le seguenti attrezzature:

- automezzi idonei alla raccolta e al trasporto di rifiuti speciali e pericolosi;
- veicoli per lavaggio ad alta pressione di impianti industriali e reti fognarie;
- autospazzatrici aspiranti compatte, su autotelaio, a raccolta meccanica;
- automezzi per aspirazione industriale;
- spazzole (circolari, cilindriche, componibili);
- automezzi per pulizia dei pannelli fotovoltaici;
- parti di ricambio.

Inoltre, **Ecomon** offre il servizio di noleggio per tutte le attrezzature commercializzate.

#### **ECOMON SRL**

Via Alba, 33 • 10024 Moncalieri (TO)  
Tel. 011.6402394 - Fax 011.6476462  
[www.ecomon.it](http://www.ecomon.it) • [info@ecomon.it](mailto:info@ecomon.it)

**Autospurghi**  
**Aspiratori**  
**Pompe**  
**Spazzatrici**  
**Spazzole**  
**Semirimorchi**  
**a piano mobile**  
**Pulizia pannelli**  
**fotovoltaici**  
**Ricambi**



# **SPAZZOLE**

## **PER TUTTE LE SPAZZATRICI**

## **STRADALI E INDUSTRIALI**

## **DI OGNI MODELLO**



# SPAZZOLE PER TUTTE LE SPAZZATRICI STRADALI E INDUSTRIALI DI OGNI MODELLO

La gamma delle spazzole da noi proposta è la più ampia e completa disponibile per qualunque tipo di spazzatrice stradale o industriale e comprende:

- **spazzole circolari** (laterali o anteriori);
- **cilindriche** (rulli);
- **componibili** (anelli e settori).

## I MATERIALI UTILIZZATI

Per i supporti viene utilizzato il polipropilene che, a differenza del legno, non si danneggia a contatto con l'acqua ed è molto più resistente agli urti e agli sfregamenti; per i filamenti spazzanti la plastica (nylon, polipropilene o poliestere) oppure l'acciaio a lamelle o monofilo.

Oltre alle più tradizionali spazzole normalmente impiegate, possiamo fornire alcune interessanti e innovative soluzioni quali le spazzole laterali o anteriori sezionate in settori e complete di fissaggio rapido dall'alto. Oppure la spazzola "silenziosa", dove il filamento in acciaio viene rivestito con una guaina di gomma al fine di eliminare il rumore causato dallo sfregamento, ottenendo anche una durata notevolmente maggiore.



## CARATTERISTICHE

### SPAZZOLE LATERALI

- Supporto: polipropilene o legno multistrato.
- Filamenti: acciaio piatto, acciaio ondulato, polipropilene, poliestere, nylon rilsan, 2BCA (cavetto) ed incroci vari di fibre.

### SPAZZOLA speciale silenziosa

Spazzola realizzata in 2BCA o cavetto d'acciaio. È uno speciale filamento ottenuto dall'associazione di gomma con fili d'acciaio; è molto resistente alla rottura e la gomma che l'avvolge lo protegge dall'usura e, soprattutto, assorbe il rumore della raschiatura, permettendo una maggiore pulizia con un notevole abbattimento del livello sonoro.

### SPAZZOLE CILINDRICHE A RULLI

Costituite da un monoblocco o da semirulli, normalmente formate da un'ossatura in mopen e composte da kit di anelli a settori.

### SPAZZOLE CILINDRICHE composte da kit di anelli e settori

- ANELLO TRADIZIONALE, con supporto stretto in lamiera (canalina) e perno di trascinamento; i filamenti sono termosaldati alla canalina. Tra questi viene sempre posto un distanziale.
- SETTORE O ANELLO SPECIALE, supporto in polipropilene con perno di trascinamento. Solitamente ha una larghezza variabile e può arrivare fino a 60 mm consentendo l'eliminazione del distanziale e una notevole riduzione dei tempi di montaggio e smontaggio. I filamenti sono punzonati al supporto.

**Chiamaci al numero 011.6402394  
per avere ulteriori informazioni.**

● Spazzole circolari



● Anelli



● Settore



● Rullo



● Spazzola "silenziosa"

