



## Motoscope meccanico-aspiranti per la pulizia industriale

Progettate in collaborazione con le imprese di pulizia e i noleggiatori per rispondere alle esigenze di utilizzo intensivo e continuativo, le motoscope RCM ne fanno i professionisti della pulizia industriale

I vantaggi:

- **carico posteriore:** per avere la massima capacità di carico;
- **guida anteriore:** per avere la massima visibilità sulle spazzole laterali e sicurezza di guida;
- **ruota sterzante anteriore:** per pulire gli angoli, di uscire dal filo muro senza problemi ed evitare gli urti dovuti allo sbandamento del posteriore;
- **grandi filtri e forte capacità aspirante:** per abbattere le polveri;
- **aspirazione sulle spazzole laterali:** per sfruttare a pieno la massima larghezza di pulizia senza danni alla salute dell'operatore;
- **robustezza:** per durare nel tempo;
- **affidabilità:** per ridurre al minimo i costi di gestione e aumentare la resa economica.

## Spazzatrici stradali

RCM è stata tra le prime aziende al mondo a proporre macchine specifiche per la pulizia dei centri storici ed è da lungo tempo specializzata nella costruzione di macchine per la pulizia rapida, di mantenimento ad azione profonda

Macchine che rispondono in pieno ai criteri ambientali assunti dal Piano d'Azione Nazionale sul Green Public Procurement (PANGPP) con un'alta qualità di pulizia, ridottissimi ingombri, consumi energetici ed emissioni; dotate di speciali filtri per abbattere le polveri fini (PM 10).

Le aree di utilizzo nei settori industriali e nel comparto civile comprendono: marciapiedi, portici, piste ciclabili, stazioni, impianti sportivi, aree pedonali, vicoli e piazze di centri storici, parcheggi, giardini e vialetti.





## Lavasciuga automatiche per la pulizia industriale

Le lavasciuga RCM sono progettate per l'utilizzo intensivo e continuativo che ne fanno i professionisti della pulizia industriale: imprese di pulizia e noleggiatori

Caratteristiche e vantaggi:

- robustezza/**durata nel tempo**,
  - efficienza/**massima resa**,
  - affidabilità/**ridotti costi di gestione**,
  - asciugatura all'interno e all'esterno della curva/**massima resa oraria**,
  - serbatoi separati in polietilene/**grande capacità e ingombri contenuti**,
  - corretta impostazione di guida/**ottima visibilità e comodo accesso ai comandi**,
  - varietà di basamenti/**versatilità**.
- Versioni speciali per ogni necessità di pulizia:
- **Inox** per lavorare all'interno delle industrie alimentari
  - **Ozono ECO3 Sanitizing**, per abbattere la carica batterica dei pavimenti
  - **Carpet Cleanng System**, per la perfetta pulizia delle moquettes.



## Combo, la combinata

La prima grande combinata compatta italiana che spazza a secco (come una grande motoscopa) lava e asciuga (come una grande lavasciuga) e spazza, lava e asciuga come una grande combinata

- Caratteristiche e vantaggi
- Spazza-lava-asciuga/**una macchina sola per due tipi di intervento**,
- spazza/spazzare grandi superfici a secco da sporco pesante **trattenendo anche le polveri sottili (PM10)**,
- lava-asciuga/pulisce a fondo qualsiasi tipo di superficie con due grandi spazzole controrotanti e il tergipavimento posteriore curvo che raccoglie la soluzione lasciando la **pavimentazione perfettamente lavata-spazzata-asciugata**,
- guida anteriore/**massima visibilità**.





## 38 MODELLI DI LAVAPAVIMENTI RCM



## 42 MODELLI DI MOTOSCOPE RCM



### MACROCLEAN: MACRO M60

RCM completa la gamma di spazzatrici stradali con la meccanico-aspirante M60: MACROCLEAN M60 è oggi la più avanzata e performante spazzatrice meccanico-aspirante presente sul mercato

Principali caratteristiche:

- in grado di **spazzare a pieno carico** su pendenze superiori al 20%; le quattro ruote sterzanti rendono la M60 perfettamente manovrabile in qualsiasi situazione di lavoro
- possibilità esclusiva di **spazzare in condizioni di sbilanciamento** (ad esempio sul marciapiedi); il sistema permette di spazzare anche sui dossi senza alcuna azione richiesta all'operatore
- **cabina spaziosa e confortevole** dotata di 3 sedili omologati e facili comandi
- tastierino comandi di facile utilizzo
- **pulsante unico "EasyStart"** per avvio/arresto di tutte le funzioni selezionate (CB)
- **filtro polvere PM10** (opt PM 1) di

- grande superficie, per il completo controllo polveri in ogni situazione
- **potente tubo aspirante posteriore**, 6 m di lunghezza 140 mm di diametro
- cuffie sulle spazzole laterali per **spazzamento a secco** senza polvere
- **lavaggio automatico corone** superiori del caricatore verticale (con impianto idrico).





## ASPIRATORI

Una serie di aspirapolvere e aspiraliquidi per tutte le esigenze di pulizia commerciale e industriale

I vari modelli si differenziano per la capacità del contenitore rifiuti, la superficie dei filtri e del numero di motori (fino a tre), mentre robustezza e affidabilità sono le stesse di tutti i prodotti RCM.

Aspirapolvere e aspiraliquidi  
- Capacità da 5 a 60 litri  
- 1, 2 o 3 motori di aspirazione  
- 6 modelli



## MONOSPAZZOLE

Una gamma di monospazzole con differenti misure e velocità di rotazione per ogni tipo di lavaggio, manutenzione, lucidatura e trattamento

- Aree fino a 500 m2  
- Pista di pulizia: da 33 a 50 cm  
- 3 modelli in 4 versioni



# PULIRENT

## NOLEGGI

a partire da 9 € al giorno

Numero Verde

# 800 895 195

**PULIRENT: la piattaforma nazionale di noleggio macchine per la pulizia industriale e urbana**

Nasce dalla lunga esperienza di RCM e della rete capillare di distributori che offrono consulenza e macchine studiate a allestite appositamente per le singole esigenze del cliente.

**ASSMO, che da trent'anni segue l'assistenza tecnica e il noleggio delle macchine RCM, grazie all'esperienza e alla conoscenza diretta dei prodotti, fornisce il supporto tecnico e di coordinamento alla rete commerciale PULIRENT.**

### I VANTAGGI

- Per avere **costi certi nell'utilizzo** perchè la tariffa include macchina, assistenza, ricambi e materiale di usura;
- per **far fronte a situazioni impreviste**, come picchi di lavoro, macchine in riparazione oppure pulizie speciali o saltuarie;
- per non immobilizzare il capitale in macchine;
- per avere **macchine sempre all'avanguardia**, garantendo maggior resa, sicurezza e immagine;
- per avere **sempre la macchina giusta solo quando serve.**