

Le tecnologie di Comac

A graphic consisting of two large, curved arrows in shades of green and blue, forming a circular motion. The text 'TWIN ACTION' is overlaid in white, bold, uppercase letters.

**TWIN  
ACTION**

Twin Action System



# L'unico sistema che combina la forza dell'azione meccanica all'efficacia dell'azione aspirante

Per le sue spazzatrici stradali Comac ha progettato Twin Action System, un sistema unico sul mercato perché riesce a combinare la forza dell'azione meccanica, per raccogliere i residui più consistenti e l'efficacia dell'azione aspirante per le polveri più fini. Grazie a Twin Action si ottengono risultati eccellenti con una sola macchina e in un solo passaggio.

La potenza del sistema Twin Action permette anche di aspirare e trattenere efficacemente le polveri sottili PM10 e riduce al minimo l'utilizzo dell'acqua, consentendo l'impiego della spazzatrice anche nelle più difficili condizioni. La presenza di uno speciale albero tritatore permette di raccogliere senza problemi anche pezzi voluminosi, infatti essi verranno sminuzzati per essere facilmente aspirati senza il rischio di intasamenti.



**IL SISTEMA TWIN ACTION PERMETTE DI AUMENTARE LA FLESSIBILITÀ DI IMPIEGO DELLA SPAZZATRICE, ESTENDERNE LA PRODUTTIVITÀ OTTENENDO IL MASSIMO DELLA QUALITÀ.**

## I BENEFICI

- L'azione meccanica del sistema permette di raccogliere i rifiuti e ridurre il volume
- L'azione aspirante del sistema permette di catturare la polvere e caricare il materiale
- Flessibilità di impiego: il sistema Twin Action consente di operare anche su suoli sconnessi in ambiente stradale: radici di pini o tombini sporgenti non sono un problema.
- Il sistema Twin Action concentra il lavoro sulla spazzola centrale
- e limita l'impiego delle spazzole laterali. L'azione delle spazzole laterali diventa ausiliare e vengono impiegate solo lungo i bordi e marciapiedi, riducendo così l'uso dell'acqua.
- Aspira e trattiene efficacemente le polveri sottili PM10 e PM 2.5
- Riduce al minimo l'utilizzo dell'acqua per un risparmio di 150.000 litri all'anno. L'acqua viene impiegata solo nella parte esterna delle spazzole e in forma nebulizzata, per il controllo delle polveri.
- Riduzione dei costi di manutenzioni legati al sistema di carico



Twin Action System è disponibile per:

**hp4000**  
**hp6000**



COMAC S.p.A. Via Maestri del Lavoro, 13 - 37059 Santa Maria di Zevio - Verona - ITALY  
Tel. 045 8774222 - [www.comac.it](http://www.comac.it) - [com@comac.it](mailto:com@comac.it)

Comac S.p.A. org. cert. ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, SA 8000:2014

