



## Media 65/75 BT - 60 BTS

**Lavasciuga pavimenti affidabile, produttiva e conveniente.**  
Da 66, 76 e 61 cm di pista di lavoro

  
**COMAC**  
*professional people*



## **Media 65/75 BT - 60 BTS.** **Adate alla pulizia di manutenzione e di fondo** **di grandi spazi dove è richiesta la massima discrezione** **durante le operazioni di pulizia su superfici fino a 3.500 m<sup>2</sup>**

Le nuove lavasciuga pavimenti Media 65/75 BT - 60 BTS sono disponibili nella versione lavante con spazzole a disco da 66 e 76 cm di pista di lavoro e nella versione spazzante con spazzole cilindriche da 61 cm di pista di lavoro.

**PLUS** Nel loro segmento si contraddistinguono soprattutto per:

- la potenza,
- la capacità dei serbatoi,
- la silenziosità  
che offre un elevato confort di lavoro,
- l'affidabilità,
- la semplicità d'uso,
- l'innovativo design,
- il contenimento dei costi di esercizio,
- le prestazioni.



# Media 65/75 BT - 60 BTS

## Soluzioni innovative al servizio del pulito

Le nuove lavasciuga pavimenti Media 65/75 BT - 60 BTS adottano soluzioni tecniche molto importanti che consentono di migliorare le performance di pulito con costi di gestione molto bassi.

Media 65/75 BT - 60 BTS su richiesta possono essere fornite con il nuovo sistema di dosaggio

separato di acqua e detergente CDS (Comac Dosing System) e con il caricabatterie a bordo.

Media 65/75 BT - 60 BTS adottano invece di serie anche la testata silenziata che consente di abbattere drasticamente la rumorosità.



Gestione separata di acqua e detergente



Possibilità di eseguire in tempi rapidi il lavaggio delle spazzole grazie all'adozione dell'attacco rapido dell'acqua. Il cassetto di raccolta ha l'aspirazione

**Con il nuovo dosatore di acqua e detergente Comac (CDS, Comac Dosing System) si ha un risparmio della soluzione utilizzata fino al 50%.**

- La classica regolazione manuale a rubinetto sulle lavasciuga pavimenti tradizionali non consente né una portata esatta del flusso, né assicura la costanza nel tempo man mano che il serbatoio si svuota. Il risultato è un extra consumo della soluzione detergente che varia da un 30% ad un 50%. CDS è il nuovo sistema di dosaggio di acqua e detergente di Comac, che consente di lavare il pavimento utilizzando l'acqua e il detergente in modo separato, tramite 2 distinti selettori. Questo permette di regolare in più o in meno la soluzione in modo istantaneo a seconda del tipo di sporco da trattare eliminando così lo spreco eccessivo della stessa che avviene con le lavasciuga pavimenti tradizionali.
- Con l'adozione del CDS si ha un aumento della produttività e un controllo costante sui costi di lavoro.
- Con CDS di Comac è possibile cambiare tipo di detergente in qualsiasi momento, semplicemente sostituendo la tanica (5 l). Questo significa: totale sicurezza per l'operatore che non entra mai in contatto con il prodotto chimico.
- Con CDS di Comac il risultato di pulito è sempre uniforme su tutta la superficie grazie al flusso della soluzione che viene erogato sempre in modo costante sulle spazzole.

*CDS di Comac è disponibile su richiesta come optional.*

### Grande potenza di aspirazione con il massimo della silenziosità (59,2 dB (A)\*)

La nuova testata insonorizzata che racchiude il motore di aspirazione consente di proteggerlo da eventuali infiltrazioni d'acqua e soprattutto di ottenere un livello di rumorosità molto basso senza rinunciare alla potenza di aspirazione.

Per questo motivo le lavasciuga pavimenti Media si possono utilizzare per la pulizia degli ambienti come case di cura, ospedali, case di riposo, dove è richiesta la massima discrezione nelle operazioni di pulizia o nei punti vendita come supermercati durante il normale orario di apertura per il pubblico.

Coperchio  
motore aspirazione



Leve che pilotano  
la trazione

### Lavasciuga pavimenti Media 65/75 BT - 60 BTS: una macchina a portata di tutti!

L'elegante cruscotto con il nuovo display digitale è stato studiato per ottenere la massima semplicità di utilizzo. Tutti i comandi sono a portata di mano: dalla regolazione di velocità ai comandi di controllo del dosatore di acqua e detergente, fino alla possibilità di avere su richiesta anche la versione automatica con movimentazione del basamento e del tergipavimento (Media 65/75 BT).

La trazione è pilotata da due piccole leve poste appena a ridosso dell'impugnatura di guida per controllare la velocità in modo continuativo. La distribuzione ergonomica dei comandi e la loro semplicità offrono una guida intuitiva anche ad operatori non specializzati.



Versione tradizionale

Il sistema di sollevamento del basamento è pilotato da un pedale che permette di sollevarlo con estrema semplicità e senza fatica.

### Caricabatterie a bordo 24V/25A adatto sia per batterie al gel che tradizionali

Su richiesta le lavasciuga pavimenti Media si possono avere anche con il pratico caricabatterie a bordo. Per la ricarica della macchina basta infatti collegarsi con il cavo in dotazione ad una tradizionale presa di corrente.



\* In conformità alla norma ISO3744 a 1,5 m

## Media 65/75 BT - 60 BTS: convenienti anche nelle operazioni di manutenzione

Le lavasciuga pavimenti Media 65/75 BT - 60 BTS sono state concepite per eseguire le operazioni di manutenzione giornaliera con la massima rapidità.

Infatti sono:

- Semplici da riempire
- Semplici da svuotare
- Semplici da pulire

per avere sempre il massimo della convenienza!

Presentano inoltre degli accorgimenti tecnici e design che contribuiscono a rendere la macchina estremamente funzionale ed affidabile.



L'ampia bocca di carico consente un riempimento rapido dell'acqua



Il particolare design conferito al serbatoio di recupero e il tubo di scarico di grande diametro consente di svuotare completamente l'acqua sporca raccolta senza lasciare alcun tipo di residuo **IN TEMPI MOLTO RAPIDI**



Il filtro del motore di aspirazione è semplice da smontare per facilitare la rapidità nella pulizia

## Massima cura anche nei particolari



Massima sicurezza con la nuova interessante soluzione adottata da Media per il freno di parcheggio



Un comodo tubicino installato nella parte posteriore consente di tenere sempre sotto controllo il livello dell'acqua pulita presente nel serbatoio



DESCRIZIONE TECNICA		Media 65BT	Media 75BT	Media 60BTS
Larghezza tergipavimento	mm	948	1065	948
Spazzole disco Ø (q.tà)	mm	345 (2)	430 (2)	-
Spazzole cilindriche Ø (q.tà)	mm	-	-	110x500 (2)
Giri spazzole	giri/min	190	190	360
Motore spazzole	V/W	24/560	24/560	24/560
Motore aspirazione	V/W	36/550	36/550	36/550
Motore trazione	V/W	24/250	24/250	24/250
Depressione aspiratore	mbar	188	188	188
Velocità di avanzamento	km/h	0+5	0+5	0+5
Pendenza massima superabile	%	10	10	10
Batterie	V/Ah C5	6/200	6/200	6/200
Peso batterie	kg	176	176	176
Capacità cassetto di raccolta	l	-	-	7
Capacità tanica detergente (versioni con CDS)	l	5	5	5

	Larghezza lavoro mm	Pressione spazzole	Alimentazione V/ trazione	Serbatoio soluzione l	Serbatoio recupero l	Capacità lavoro fino a m <sup>2</sup> /h	Dimensioni macchina mm L x h x l	Peso kg a vuoto senza batterie
Media 65BT	660	30-50	24/aut.	85	95	3300	1450 1065 695	145
Media 75BT	760	30-50	24/aut.	85	95	3800	1495 1065 800	150
Media 60BTS	610	30-50	24/aut.	85	95	3050	1485 1065 715	140

Le macchine sono costruite in conformità alle direttive 2006/42/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE e alle norme armonizzate IEC 60335-1 e IEC 60335-2-72.



Tutte le parti in metallo della macchina sono trattate con sistemi di protezione che garantiscono lunga durata e resistenza all'ossidazione.

#### LEGENDA:



B - Macchina a batteria con valore del voltaggio



**COMAC spa**  
Via Maestri del Lavoro, 13  
37059 Santa Maria di Zevio - Verona - Italy  
Tel. +39 045 8774222 - Fax +39 045 8750303  
on line: [www.comac.it](http://www.comac.it) - e-mail: [com@comac.it](mailto:com@comac.it)

Organizzazione certificata Q.C.B. Italia ISO 9001:2008