

Lavasciuga pavimenti industriale marca **COMAC** modello **C 100 B** dotata di due spazzole o dischi controrotanti traslabili, ed è indicata per grandi superfici coperte dove è richiesta la massima efficacia pulente.

Caratteristiche tecniche:

- Adattamento del gruppo lavante al tipo di pavimento tramite spazzole o tamponi;
- Comando elettromeccanico uscita laterale basamento con rientro automatico (per lavare i bordi irregolari).
- Il gruppo lavante può traslare sul lato destro della macchina, permettendo la pulizia lungo bordi di scaffali e profili battiscopa. In presenza di ostacoli il basamento rientra automaticamente per poi riprendere nuovamente la posizione impostata
- Comando elettromeccanico per alzata e discesa del gruppo spazzole.
- Regolazione pressione spazzole
- Dispositivo di riduzione della velocità in curva
- Arresto funzionamento spazzole e uscita dell'acqua, allo stop trazione
- Galleggiante elettronico con stop gruppo aspirante a serbatoio recupero pieno
- Spia riserva acqua pulita
- Freno di stazionamento meccanico
- Sollevamento automatico del tergipavimento in retromarcia
- Allarme acustico di retro-marcia
- Fari anteriori
- Led diagnostica motoruota
- Freni idraulici e spia livello olio
- Indicatore stato carica batteria con limitatore elettrico (dispositivo salvabatteria) che evita l'uso del gruppo spazzole e del gruppo aspirante quando la carica è insufficiente; fa funzionare solo la trazione della lavapavimenti.
- Avanzamento e retromarcia con tre velocità d'impostazione in base al tipo di lavoro, variabile tramite CHOPPER (esso registra di continuo tutti i dati di lavoro per segnalare all'assistenza gli eventuali guasti)
- Possibilità uso macchina in manuale o in automatico. In automatico l'operatore è sollevato da tutte le mansioni; la macchina controlla in automatico il peso sulle spazzole, l'aspirazione dei tergi è interrotta impostando la retromarcia, la soluzione detergente scende solo in caso di marcia in avanti e spazzole al pavimento. In caso di un'avaria l'operatore è preavvisato da una spia luminosa



DATI TECNICI

- Larghezza di lavoro **1000mm.**
- Larghezza tergipavimento **1265mm.**
- Capacità di lavoro **6500 m²/h**
- Spazzole disco **n°2 D.510 cad.**
- Giri spazzole **180 giri/min**
- Pressione sulle spazzole **80-150 Kg.**
- Serbatoio soluzione **200 Lt.**
- Serbatoio recupero **215 Lt.**
- Motore spazzole **36V – 2000W**
- Motore aspirazione **36V – 670W**
- Motore trazione **36 V – 1500W**
- Velocità d'avanzamento e retromarcia **0:6,5 km/h**
- Pendenza superabile a pieno carico **10%**
- Diametro sterzata **2500mm.**
- Depressione aspiratore **190 mbar**
 - Spostamento laterale basamento **100mm.**
- Dimensioni L x h x l **1965x1560x1045**
- Peso macchina (escluso batterie) **556Kg.**

La macchina è costruita 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

La macchina comprende

N° 02 Spazzole Tynex

Batteria trazione Fiamm 36Volt 320Ah/C5

Carica batteria automatico 36V 100°

Garanzia Totale Anni Uno Esclusa materiale di consumo

Totale macchina completa Iva Esclusa € 3.000,00