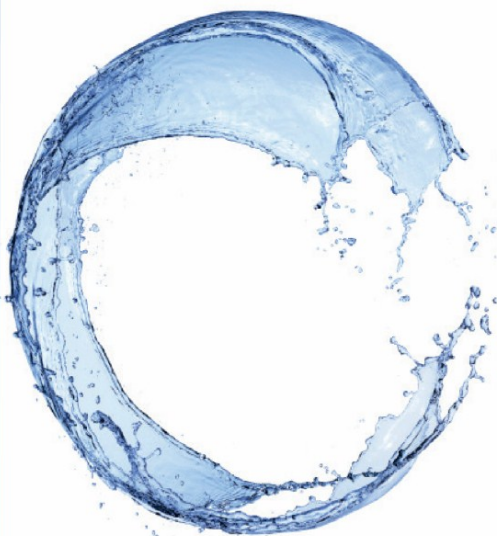




LAVATRICI SUPERCENTRIFUGANTI
SERIE LM 8 – 85 KG



VELLA GROUP
LAUNDRY SOLUTION



SERIE LM

SEMPLICITA'
FLESSIBILITA'
TELEASSISTENZA

La lavatrice supercentrifugante IMESA serie LM è alta gamma e massima produttività.

L'ampia gamma LM è la risposta ad ogni esigenza di lavaggio.

Cura del dettaglio,
Qualità di lavaggio,
Tecnologia avanzata



Gli unici ad offrire una **GARANZIA TOTALE DI 24 MESI**



Soddisfazione del cliente al 100%

Teleassistenza via GSM: il controllo da remoto permette *l'aggiornamento software, il controllo cicli e la diagnosi in tempo reale.*

Porta **USB**

Touch screen: *infiniti programmi* di lavaggio variabili.

Sistema di **bilanciamento PBS:** assicura stabilità anche con *carichi critici.*

Chiusura motorizzata: blocca la porta ad avvio ciclo per una *maggiore sicurezza dell'operatore.*

Pannelli e cesto vasca in **acciaio inox AISI 304.**

Pannello **comandi inclinato a 30° o 45°** per una più *facile gestione dei comandi*

Carico acqua bilanciato: *fase di riscaldamento ridotto nei tempi*



SERIE LM

10 MOTIVI PER SCEGLIERLA!

Touch Screen IM8
Facile, intuitivo, illimitato



Presa USB sul fronte macchina
Veloce trasferimento dati dal computer alla lavatrice
e da una lavatrice all'altra



Sistema di teleassistenza via GSM
Controllo, diagnosi, assistenza



Pannello di controllo inclinato
Nessun riflesso sul touch screen



Chiusura motorizzata
Un innovativo sistema di chiusura che
garantisce sicurezza ed ergonomia



Carico acqua bilanciato
Fase di carico con acqua miscelata
calda e fredda



**Cesto Vasca e Pannelli
in acciaio INOX AISI 304.**
Nessun problema di ruggine sui capi



Valvola di scarico sul fronte macchina
Lo spazio fra vasca e valvola è ridotto al
minimo per azzerare sprechi d'acqua
e detergente



Sistema di bilanciamento
Ammortizzatori verticali e orizzontali per
massima stabilità e bassa rumorosità



Pannello inferiore
Removibile per una facile manutenzione
alla valvola e agli ammortizzatori

SICUREZZA IN CAMPO

RISULTATI SICURI

NESSUNO STRESS AI CAPI

Tramite l'inverter è possibile **controllare il numero di giri del cesto** e assicurare un'accelerazione graduale in centrifuga, evitando così stress meccanici ai capi lavati.

NESSUNO SHOCK AL TESSUTO

Con il sistema di "**carico acquabilanciato**", la lavatrice dosa l'acqua fredda e calda in modo alternato. Raggiungendo con precisione la temperatura fissata, l'acqua viene riscaldata in modo graduale, evitando di rovinare i tessuti con shock termici. Viene utilizzata l'acqua calda già disponibile nella rete idrica, riducendo significativamente i costi di energia legati al riscaldamento e accorciando i tempi del programma.

OPERATORI TUTELATI

STOP D'EMERGENZA

Le lavatrici IMESA sono tutte dotate di **fungo d'emergenza** che, quando premuto, spegne la macchina.

CHIUSURA MOTORIZZATA

Un innovativo ed autonomo sistema di chiusura che riconosce la porta accostata e **la blocca all'avvio del ciclo**: solo fino a quel momento l'operatore può riaprire lo sportello per inserire capi dimenticati. Durante il ciclo la porta resta bloccata e può essere riaperta solo a fine programma quando la temperatura interna avrà raggiunto il valore di sicurezza.



ERGONOMIA E AFFIDABILITA'

ERGONOMIA INNOVATIVA

AMPIO DIAMETRO DI CARICO

Le lavatrici IMESA sono dotate di un ampio diametro che permette di **caricare e scaricare agevolmente** anche i capi più voluminosi.

APERTURA PORTA AUTOMATICA

Le operazioni di chiusura ed apertura della porta sono gestite **automaticamente dalla lavatrice**.

PANNELLO COMANDI INCLINATO

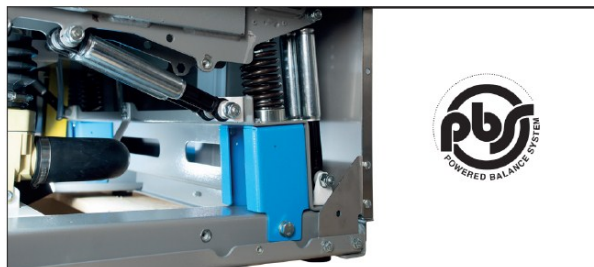
L'inclinazione del pannello comandi è stata appositamente studiata per **evitare fastidiosi riflessi** sullo schermo del touch screen: **30°** per LM 14, LM 18, LM 23 e **45°** per LM 8 e LM 11.



LUNGA AFFIDABILITA'

SISTEMA PBS: STABILITA' GARANTITA

PBS è l'esclusivo **sistema di ammortizzazione** IMESA studiato per assorbire continue sollecitazioni e rendere la lavatrice stabile anche nelle condizioni più critiche. La lavatrice riesce a portare a termine il programma di lavaggio anche con i carichi più difficili.



TENUTA FRONTALE

La tenuta frontale in **carburo di silicio** applicata al "mozzo cuscinetti" **impedisce il passaggio dell'acqua contenuta nella vasca**, salvaguardando il buon funzionamento della lavatrice per migliaia di cicli.



CERTIFICAZIONE CE

Le lavatrici IMESA sono costruite in conformità agli standard di prodotto della comunità europea.



CERTIFICAZIONE EAC

Le lavatrici IMESA sono costruite in conformità agli standard di prodotto dell'Unione Doganale.

LA RESISTENZA DELL'ACCIAIO

I pannelli laterali, superiore e frontale della lavatrice sono tutti in acciaio INOX AISI 304.

FREE-STANDING

Per essere installata la serie LM non ha bisogno di alcun fissaggio a terra, è sufficiente **regolare la posizione dei piedini in gomma** di cui è dotata la lavatrice.

SERIE LM RESISTENZA

Modello	Capacità (1:10)	Riscaldamento disponibile
LM 8	8 Kg	Elettrico
LM 11	11 Kg	Vapore Diretto o Indiretto
LM 14	14 Kg	Elettrico + Vapore
LM 18	18 Kg	Acqua calda servita
LM 23	23 Kg	

LM 14 - LM 18 - LM 23: equipaggiate di serie con chiusura motorizzata.
Pannello comandi inclinato per evitare spiacevoli riflessi sullo schermo



Modello	Capacità (1:10)	Riscaldamento disponibile
LM 30	30 Kg	Elettrico
LM 40	40 Kg	Vapore Diretto o Indiretto
LM 55	55 Kg	Elettrico + Vapore
LM 70	70 Kg	Acqua calda servita
LM 85	85 Kg	

Equipaggiata di serie con sistema di chiusura motorizzata

Optional:

Dosaggio automatico detergente: la lavatrice può essere equipaggiata con pompe peristaltiche per il dosaggio automatico del detergente.

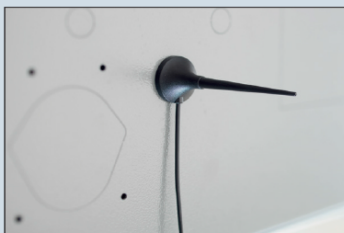
Entrata acqua dura: su richiesta la lavatrice può essere dotata di una terza valvola per l'acqua dura.

Sistema di recupero acqua: l'acqua utilizzata nell'ultimo risciacquo può essere recuperata e riutilizzata dalla lavatrice nel ciclo successivo.

Kit antiallagamento: la lavatrice può essere dotata di un sensore che chiude le valvole di entrata acqua e apre la valvola di scarico nel caso in cui sia rilevata la presenza di acqua sul pavimento.

TELEASSISTENZA:

CONTROLLO DIAGNOSI ASSISTENZA



L'accettazione del servizio di TELEASSISTENZA via GSM porta notevoli vantaggi:

Il servizio permette di **dialogare con la lavatrice via SMS**.

La **riparazione della lavatrice in tempi brevissimi** si traduce in risparmio sia dei costi legati alla manutenzione, sia per quelli originati dallo stop della lavanderia.

I **programmi personalizzati possono essere caricati/scaricati da remoto**: non essendo necessario il tecnico in lavanderia, si riducono i tempi dell'intervento.

Il **software può essere aggiornato da remoto**: il cliente ha la sicurezza di utilizzare sempre la tecnologia più attuale.

La **garanzia del costruttore** parte dal momento dell'installazione.

IM11

LA TECNOLOGIA IMESA A SUPPORTO DEL CLIENTE

Il nuovo computer touch screen IM11 è **RIVOLUZIONARIO**.

Una soluzione tecnologica innovativa con un'illimitata serie di benefici economici e di funzionamento, concepita per rispondere alle esigenze di molteplici utilizzatori.

IM11 dialoga in **WI-FI** e consente di inviare informazioni complesse e senza limite di spazio, grazie alla gestione **in cloud**.

OVUNQUE TU SIA, **IM11** TI PERMETTE DI GESTIRE CON EFFICIENZA LE TUE MACCHINE.



L'INTERAZIONE **UOMO-MACCHINA** SI FA SEMPRE PIU' STRETTA.

La piattaforma di gestione dati di IM11 è la vera NOVITA'!

Progettata dai professionisti ASAC, azienda della famiglia IMESA, IM11 costituisce la base per generare e trasmettere i dati di cui ogni operatore della rete vendita IMESA necessita.

QUALI SONO I **VANTAGGI** DI IM11 E DELLA **GESTIONE SMART** DEI DATI DA PARTE DI RIVENDITORI e DISTRIBUTORI?

- Gestione e pianificazione degli interventi di manutenzione e riparazione in loco;
- Gestione della distribuzione e acquisizione dei detersivi;
- Modifica dei programmi di lavaggio da remoto;
- Monitoraggio efficienza, funzionamento e consumi delle macchine;
- Inserimento audio-guida per macchine Self-Service (optional);

QUALI SONO I **BENEFICI** CHE NE DERIVANO PER L'UTILIZZATORE FINALE?

- Minore tempo per l'intervento in loco;
- Possibilità di fare manutenzione preventiva;
- Aggiornamenti e modifiche dei programmi di lavaggio in tempo reale;
- Riduzione dei consumi di energia/acqua grazie a programmi personalizzabili.

IM 11 è la **SOLUZIONE TECNOLOGICA** che semplifica il tuo business, dalla gestione del lavaggio al monitoraggio del funzionamento della macchina fino alla pianificazione di interventi sulla stessa, garantendo tempestività ed efficacia nella risoluzione di qualsiasi situazione complessa.



#CARINGABOUTYOU

