



**LINEA P-LINE**

**SERIE PROFESSIONAL LM - ES**



**VELLA GROUP**  
LAUNDRY SOLUTION



# P-LINE

**SEMPLICITA'**  
**AFFIDABILITA'**  
*MINIMO INGOMBRO*

Lavatrice ed essiccatoio linea Professional P-LINE:  
qualità e affidabilità industriale in dimensioni compatte.

Ideale per l'installazione in piccoli ristoranti, camping, centri di estetica, saloni di parrucchiere, barbieri, ambienti professionali medio-piccoli.

**Facilità d'uso,**  
**Design compatto,**  
**Qualità dei materiali.**



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



**Soddisfazione del cliente al 100%**

Pannello frontale e superiore in **Acciaio Inox AISI 304**, *ESCLUSIVA IMESA.*

Disponibile nei due modelli con **capacità 7 e 8 Kg**, *ESCLUSIVA IMESA.*

Possibilità di installare lavatrice ed essiccatoio **affiancati o in colonna** per un *minor ingombro.*

Grande **varietà di programmi.**

Cesto lavatrice **performante ed ergonomico**, *preserva i capi più delicati.*

**Movimento di asciugatura** circolare a forma di otto, *asciugatura uniforme dei capi.*



## LAVATRICI P-LINE



ACCIAIO INOX  
AISI 304

### PICCOLE LAVANDERIE, GRANDI PRESTAZIONI

La lavatrice IMESA serie LM P ha struttura resistente, design compatto ed elegante ed è perfetta per servire piccole lavanderie. Soluzione versatile e semplice, si presta ad un uso giornaliero con ottimi risultati su tutti i tipi di tessuto.

- \* **Pannello frontale e superiore in ACCIAIO INOX AISI 304**
- \* Completamente free-standing, non necessità di ancoraggio
- \* Microprocessore semi-programmabile, fornito con 19 programmi installati.
- \* Vaschetta detersivo a tre compartimenti
- \* Robusta porta con doppio vetro
- \* Carico acqua calda ed acqua fredda
- \* Cesto e vasca in acciaio INOX AISI 304
- \* Speciale foratura del cesto per un facile scarico dei detriti
- \* Rilievi del cesto forati e removibile per un'ottima pulizia della macchina
- \* Disponibile con valvola o con pompa di scarico

#### PROGRAMMI PER IL SETTORE CLEANING



La lavatrice serie LM P include **cinque programmi** per il **settore cleaning**, dedicati al trattamento dei MOP e delle microfibre.

La collaborazione tra IMESA e i principali produttori di detersivi, ha permesso di sviluppare programmi efficaci e specifici.

#### MASSIMA IGIENE PER IL SETTORE MEDICALE



Piccole comunità richiedono una grande attenzione all'igiene dei capi dei loro ospiti, alla biancheria da letto, alle spugne da bagno e a tutti i tessuti utilizzati.

La lavatrice serie LM P include un **set di programmi dedicati alla disinfezione** assicurando a queste strutture la massima igiene.

Descrizione	LM 65 PEDP	LM 65 PEDV	LM 80 PEDP	LM 80 PEDV
Capacità (rapp. 1:10) (Kg)	7	7	8	8
Fattore G	390	390	390	390
Umidità residua	55%	55%	55%	55%
Scarico	Pompa	Valvola	Pompa	Valvola
Voltaggio	3x400V+N 50 Hz	3x400V+N 50 Hz	3x400V+N 50 Hz	3x400V+N 50 Hz
Dimensioni macchina (mm)	595x585x850(h)	595x585x850(h)	595x700x850(h)	595x700x850(h)
Peso netto (Kg)	76	76	76	76

## SERIE P-LINE FLESSIBILITA'



La serie LM P di IMESA è dotata di microprocessore intuitivo che consente una rapida selezione e un veloce avvio del programma.

### PROGRAMMI PERSONALIZZATI

- 19 programmi impostati dalla fabbrica, modificabili in alcuni parametri.  
- 3 programmi personalizzati, facilmente componibili.

Tra i programmi memorizzati la lavanderia può liberamente scegliere i 10 programmi da visualizzare a display.

### SELETTORE A ROTELLA E AMPIO DISPLAY

Per selezionare e avviare il programma desiderato è sufficiente scorrere la lista a display e premere il tasto START quando il nome del programma viene visualizzato.

Durante l'esecuzione del programma il display mostra tutte le informazioni relative al ciclo in esecuzione.

### ASSOLUTA STABILITA'

Quattro™ è l'innovativo sistema di ammortizzazione utilizzato nelle lavatrici P-LINE.

**Quattro ammortizzatori** fissati alla base in acciaio, consentono la centrifuga ad alti giri, quasi senza alcuna vibrazione



### RISPARMIO ENERGETICO

La lavatrice è dotata di una doppia connessione acqua: fredda e calda. La macchina sfrutta l'acqua riscaldata presente nella rete, accorciando i tempi di riscaldamento e la durata del programma, **risparmiando energia**.

### FACILE PULIZIA CESTO

I rilievi del cesto sono in plastica, forati e removibili per una **migliore pulizia**.

Condizione utile in caso di programmi dedicati al lavaggio dei MOP.



### CURA E DELICATEZZA

ActiveDrum™ è l'**innovativo cesto** che equipaggia la lavatrice P-LINE. La foratura non è uniforme per una migliore prestazione. I fori nella fascia centrale sono più piccoli per trattare con maggiore delicatezza i capi delicati. I fori nelle fasce esterne sono più ampi per facilitare lo scarico.

La speciale angolataura del fondo cesto e la forma dei rilievi, guidano la biancheria verso la parte centrale.



**DIMENSIONI UGUALI  
ALLA LAVATRICE DOMESTICA**

## ESSICCATOI P-LINE



**ACCIAIO INOX  
AISI 304**

### PICCOLO SPAZIO, ASCIUGATURA PROFESSIONALE

L'essiccatoio IMESA serie ES P ha dimensioni compatte e design elegante e, abbinato alla lavatrice, forma il kit perfetto al servizio delle piccole lavanderie.

Adatto all'asciugatura di qualsiasi tipo di tessuto, si presta ad un uso giornaliero con ottimi risultati.

- \* **Pannello frontale e superiore in ACCIAIO INOX AISI 304**
- \* Cesto in acciaio INOX AISI 304
- \* Robusta porta facilmente reversibile
- \* Blocco porta magnetico
- \* Doppio filtro
- \* Microprocessore con 7 programmi già installati dalla fabbrica
- \* Pulizia filtro richiesta a display
- \* Controllo umidità residua nei capi
- \* Sistema Butterfly™ per assicurare l'asciugatura uniforme dei capi ed evitare il formarsi di grinze
- \* Disponibile in diverse versioni: ventilato, pompa di calore e condensatore (disponibile solo nella capacità da 7 Kg.)

#### LA DELICATEZZA DI UNA FARFALLA



L'essiccatoio IMESA serie ES P è dotato di un particolare sistema di asciugatura chiamato Butterfly. All'interno del cesto la biancheria è obbligata ad un movimento particolare, simile ad un otto rovesciato, che consente di **asciugare i capi in modo uniforme.**

#### CONTROLLO DELL'UMIDITA' RESIDUA



L'essiccatoio è equipaggiato di serie con un sistema di controllo che ferma il programma una volta raggiunto il grado di umidità residua impostato.

Descrizione	ES 65 PEC	ES 65 PEE	ES 65 PEHP	ES 80 PEHP	ES 80 PEE
Capacità (Kg)	7	7	7	8	8
Asciugatura	Butterfly™	Butterfly™	Butterfly™	Butterfly™	Butterfly™
Controllo umidità residua	std	std	std	std	std
Scarico	condensatore	ventilato	pompa di calore	pompa di calore	ventilato
Voltaggio	1x230V 50 Hz	1x230V 50 Hz	1x230V 50 Hz	1x230V 50 Hz	1x230V 50 Hz
Dimensioni macchina (mm)	595x585x850(h)	595x585x850(h)	595x585x850(h)	595x726x850(h)	595x726x850(h)
Peso netto (Kg)	44	40	52	---	---

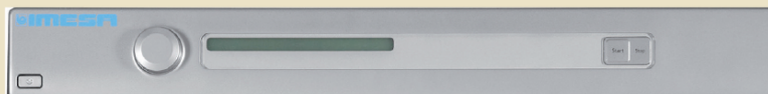
## Asciugatura sicura, nessun rischio per i capi

La serie ES P di IMESA è dotata di un microprocessore intuitivo che consente una rapida selezione e un veloce avvio del programma.

Il microprocessore è fornito con 7 programmi già testati e installati dalla fabbrica, tutti in modalità automatica grazie al controllo di umidità residua del capo.

### ATTENZIONE AI CAPI

Grazie al preciso controllo dell'umidità residua, il programma si ferma automaticamente quando viene raggiunto il livello di asciugatura desiderato. Le temperature più alte consentono di ridurre i tempi di asciugature, quelle più basse assicurano il rispetto delle fibre più sensibili.



### SELETTORE A ROTELLA E AMPIO DISPLAY

Per selezionare e avviare il programma desiderato è sufficiente scorrere la lista a display e premere il tasto START quando il nome del programma viene visualizzato.

Durante l'esecuzione del programma il display mostra il tempo restante.

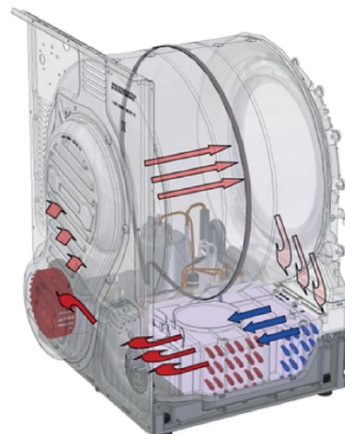
### LA POMPA DI CALORE

L'essiccatoio serie ES P è disponibile nella versione a **pompa di calore, una soluzione ecologica, che consente di ridurre i consumi di energia fino a 0,20 kWh/Kg**, ed elimina il problema dello scarico dell'aria umida verso l'esterno.

L'aria viene riscaldata nel condensatore e spinta attraverso il cesto dove asciuga la biancheria caricandosi però di umidità.

L'aria umida viene successivamente raffreddata. L'acqua condensata è scaricata tramite un tubo, oppure raccolta nell'apposita tanica integrata nell'essiccatoio, mentre l'aria deumidificata viene nuovamente scaldata dal condensatore e pompata, di ritorno, all'interno del cesto dove si trova la biancheria.

Grazie al sistema di controllo di umidità residua, di serie su tutti gli essiccatoi IMESA, i 7 programmi installati funzionano tutti in modalità automatica: il ciclo di asciugatura continua fino a quando l'umidità residua nella biancheria ha raggiunto il grado richiesto: extra - dry, dry, normal dry, iron dry.



### MANUTENZIONE ORDINARIA FACILITATA

**Il filtro del condensatore si pulisce in modo autonomo con un sistema ad acqua.** L'acqua per la pulizia del filtro viene raccolta in una piccola tanica che dovrebbe essere svuotata quando il display ne visualizza la richiesta, ovvero ogni 10 cicli circa.

## MACCHINE SOVRAPPONIBILI SPAZIO RIDOTTO



### VERSIONE SELF SERVICE

La linea P-LINE è disponibile in versione Self Service, ideale per piccole lavanderie Self Service, lavanderie condominiali, studentati, piccoli agriturismi, campeggi e per tutte le strutture con necessità di lavanderia condivisa.

La lavatrice P-LINE Self Service offre fino a 8 differenti programmi di lavaggio.

La linea P-LINE è predisposta per i seguenti sistemi di pagamento:

- Gettoniera meccanica
- Gettoniera elettronica a riconoscimento di lega
- Sistemi di pagamento cashless
- Cassa centralizzata

#### Gettoniera\* meccanica

E' la soluzione più semplice ed economica. L'attivazione del ciclo avviene inserendo un gettone preventivamente acquistato dal gestore della macchina. Questa versione è consigliata per campeggi, piccole lavanderie e macchine stand-alone.

#### Gettoniera\* elettronica a riconoscimento di lega

La macchina si attiva all'acquisizione di un importo prefissato dal gestore e raggiunto con l'inserimento di monete anche di valore diverso, Es.: € 2,00 / € 1,00 / € 0,50 / € 0,20

Questa soluzione è ideale per chi non può o non vuole gestire la distribuzione dei gettoni e preferisce raccogliere periodicamente la moneta dalla gettoniera.

\* Le gettoniere possono essere montate sopra il coperchio in caso di macchine affiancate, o sul lato della macchina in caso di macchine sovrapposte come nella foto accanto.

#### Sistemi di pagamento con lettori di tessera o chiave elettronica

Utilizzando questo sistema, il pagamento viene effettuato avvicinando una tessera ad un lettore posto sul fronte della macchina o inserendo una chiave elettronica

#### Cassa centralizzata

Le macchine sono collegate ad una cassa centralizzata sulla quale è possibile selezionare la macchina prescelta per il ciclo ed effettuare il pagamento.



VELLA GROUP - Via P. Mancini, 77 - 92026 Favara (AG) ITALY  
Tel. 0922.415944 - [info@vellavincenzosrl.it](mailto:info@vellavincenzosrl.it) - [www.vellavincenzosrl.it](http://www.vellavincenzosrl.it)