



# LINEA ESSICCATOI ROTATIVI SERIE ES 55 - 75 KG

 **IMESA**

# SERIE ES

## ESSICCATOI 55-75 Kg

Gli essiccatoi Serie ES Imesa 55 e 75 Kg sono la soluzione ottimale per le lavanderie a produttività medio/alta.

### MASSIMA FUNZIONALITA'

Omogeneità della temperatura e del flusso dell'aria calda in tutto il cesto

Oblò di grandi dimensioni per un facile carico e scarico della biancheria e apertura porta a 180°

Funzione antigrinze programmabile

Filtro estraibile per una facile pulizia

Cesto in acciaio inox accuratamente lavorato senza bordi vivi per una maggiore protezione dei capi

Inversione della rotazione del cesto di serie.

Regolazione dei giri di velocità e dei tempi di rotazione e pausa, modificabile durante il ciclo

Software sviluppati al nostro interno, illimitati e personalizzabili



## TIPOLOGIE DI RISCALDAMENTO

### ELETTRICO

Attraverso l'opzionale controllo dei livelli di potenza, gli essiccatoi possono lavorare a potenza completa o parziale riducendo i consumi

### VAPORE

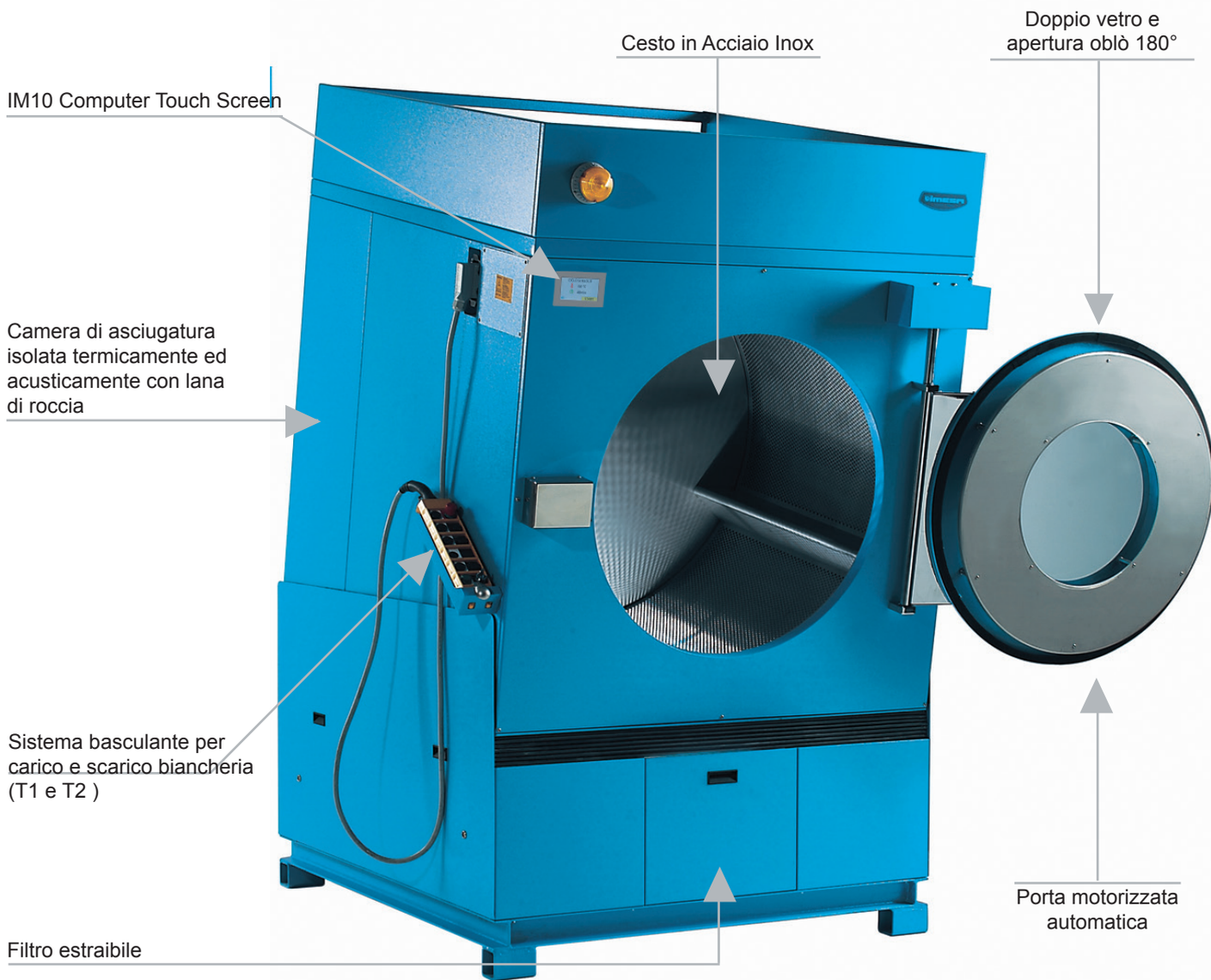
Il sistema di flusso continuo consente l'attivazione immediata dello scambiatore di calore, evitando i colpi d'ariete e i possibili fenomeni di cavitazione tipici del sistema a valvola

### GAS

Gli essiccatoi Imesa sono progettati per funzionare con tutti i tipi di gas e sono dotati di bruciatore con accensione e controllo di fiamma.

### OLIO

Il sistema di flusso continuo consente l'attivazione immediata dello scambiatore di calore, evitando i colpi d'ariete e i possibili fenomeni di cavitazione tipici del sistema a valvola



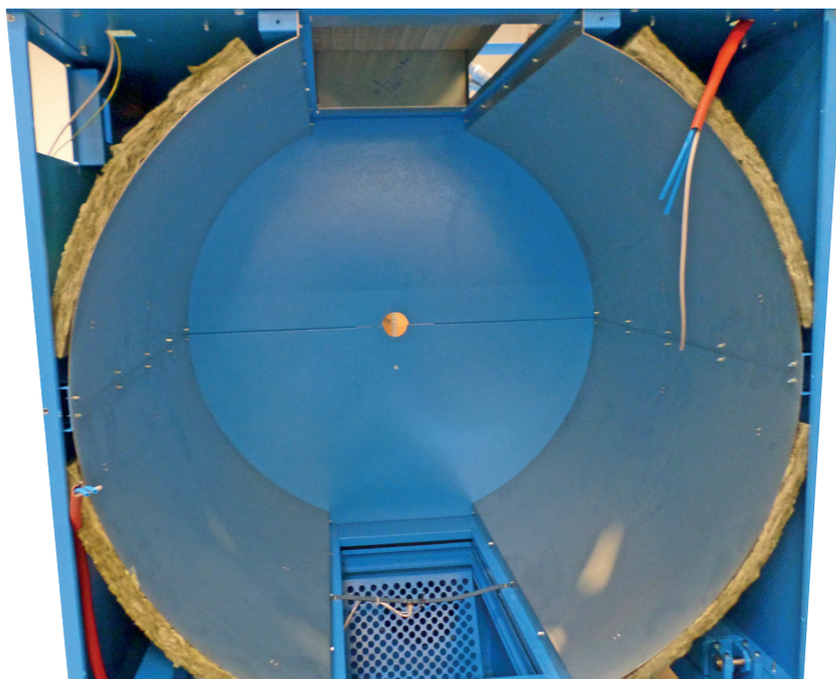
## MASSIMO RISPARMIO

- Oblò a doppio vetro per un perfetto isolamento del calore e risparmio energetico
- Controllo umidità e controllo del flusso dell'aria
- Funzione multistep: fasi di riscaldamento e raffreddamento a più temperature. I tessuti non vengono aggrediti da sbalzi di temperatura
- Funzione Power Control: consente il funzionamento su più livelli di potenza del riscaldamento. L'operatore può programmare livelli di potenza diversi nel corso dello stesso ciclo

## CARATTERISTICHE DI SERIE:

- Computer Touch Screen IM10 a colori
- Porta USB
- Regolazione dei giri di velocità e dei tempi di rotazione e pausa, modificabile durante il ciclo
- Omogeneità della temperatura e del flusso dell'aria calda in tutto il cesto
- Funzione multistep di riscaldamento
- Convogliamento dell'aria nel cesto per un'asciugatura perfetta e consumi ridotti.
- Cool down di serie e funzione antigrinze
- Cesto in acciaio Inox Aisi 304

Camera di asciugatura isolata termicamente ed acusticamente con lana di roccia



## SU RICHIESTA:

- FSC Controllo della velocità di aspirazione (NO su mod. GAS)
- Potenza sdoppiata (solo su Mod.ES elettrici)
- Sezionatore esclusione rete (sullo schienale ES)
- Filtro filacce in acciaio Inox AISI 304
- Modulo GSM
- Fronte centrale in acciaio Inox Aisi 304
- Filtro scambiatore vapore Inox
- Sistema antincendio

Dati tecnici	u.M.	ES 55	ES 55 T1	ES 55 T2	ES 75	ES 75 T1	ES 75 T2
Dimensioni cesto	Ø x P mm	1202 x 960	1202 x 960	1202 x 960	1202 x 1310	1202 x 1310	1202 x 1310
Volume cesto	lt.	1088	1088	1088	1486	1486	1486
Giri in asciugatura	r.p.m.	25	25	25	25	25	25
Portata di scarico	m <sup>3</sup> /h	1980	1980	1980	1980	1980	1980
Diametro di scarico	Ø	300	300	300	300	300	300
Dimensioni macchina LxPxH	mm	1360x1700x2260	1360x1996x2516	1360x2243x2516	1360x1930x2260	1360x2159x2516	1360x2451x2516
Peso netto elettr/gas/vapore	Kg	813 / 829 / 822	821 / 837 / 830	828 / 844 / 837	1135 / 1156 / 1147	1143 / 1164 / 1155	1150 / 1171 / 1162
Dimensioni imballo: LxPxH	mm	1540x1700x2422	1540x1700x2422	1540x1700x2422	1540x2050x2422	1540x2050x2422	1540x2050x2422
Peso lordo elettr/gas/vapore	Kg	882 / 898 / 891	889 / 905 / 898	897 / 913 / 906	1199 / 1220 / 1211	1206 / 1227 / 1218	1214 / 1235 / 1226
Potenza risc. elettrico	kW	60,7	60,7	60,7	100,5	100,5	100,5
Consumo vapore (10bar)	Kg/h	93	93	93	114	114	114
Potenza gas installata	kW	95	95	95	115	115	115

# Touch our world

## IM10

- Infiniti programmi memorizzabili di cui 10 programmi predefiniti e modificabili
- Facilità di selezione dei programmi
- Parametri modificabili durante il ciclo
- Immagini personalizzabili e display ad alta risoluzione
- Possibilità di associare ad ogni programma icone da database o personalizzate
- Posizione altezza occhi, comodo ed ergonomico

### PORTA USB

Connette IM10 con il mondo attraverso una chiavetta USB standard per:

- caricare/scaricare programmi e trasferire i programmi da una macchina all'altra
- caricare nell'essiccatoio immagini screen saver e icone identificative dei programmi
- caricare i preset di configurazione della macchina per facilitare l'eventuale sostituzione di ricambi
- caricare/scaricare file .doc .pdf non visualizzabili a display IM10, ma disponibili sulla porta USB per visione su PC
- scaricare i dati relativi ai cicli eseguiti (fino a 5000)



### WIZARD

E' il programma per PC, gratuito, che permette di:

- costruire/copiare/incollare da remoto programmi anche di notevole complessità
- scaricare programmi su una qualsiasi unità di memoria
- inviare e condividere i programmi via mail
- condividere i programmi su internet. I set di programmi IMESA sono disponibili nell'area tecnica del sito, scaricabili attraverso Wizard e trasferiti in macchina attraverso la porta USB

### UNITA' DI MEMORIA MICRO SD

IM10 è equipaggiato di micro SD da 4GB nella quale vengono archiviati: immagini caricate da USB, dati di preset da USB, programmi di lavoro. La SD è portatile e si può utilizzare in un'elettronica di ricambio.

La funzione **POWER CONTROL** consente il funzionamento su più livelli del riscaldamento; l'operatore sceglie se farlo funzionare al minimo o al massimo in base alla potenza disponibile.

E' possibile controllare a display l'energia consumata. Il test dei carichi e degli ingressi può essere fatto direttamente da tastiera.

### PROGRAMMI MODIFICABILI

Il ciclo di asciugatura varia per grado di umidità residua, durata, temperatura, velocità di rotazione cesto, velocità di rotazione ventola, parametri del ciclo antigrinze, lunghezza del cooldown in base al tessuto trattato.

Tutti i programmi memorizzati possono essere modificati, salvati e successivamente avviati. I programmi a controllo di umidità si fermano autonomamente al raggiungimento del grado residuo fissato. Questo permette risparmio di tempo e ottimi risultati, evitando danni ai tessuti dovuti ad impostazioni errate da parte dell'operatore.

### GSM: Dialogare con la lavatrice

- Attivazione della **GARANZIA 24 MESI** dalla data di installazione su Centro Servizi Imesa
- Centro Servizi Imesa attivo 7/7gg 24/24h dialoga con il distributore via SMS per una diagnostica in tempo reale ed invia, attraverso email, l'avviso di guasto e la rispettiva risoluzione
- Possibilità di monitorare la macchina e stampare da remoto:
  - programmi eseguiti
  - verificare lo stato macchina
  - verificare programma in corso
  - eseguire reset contatori
  - check up guasti per tipologia
- Monitorare i consumi di detergente
- Il servizio GSM non ha costi aggiuntivi per il cliente e funziona a livello mondiale
- L'intervento tempestivo e la riparazione in tempi brevi si traduce in riduzione dei costi di manutenzione e dei costi di fermo macchina



The only one offering **24 MONTHS WARRANTY**



#### 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.



[www.imesa.it](http://www.imesa.it)