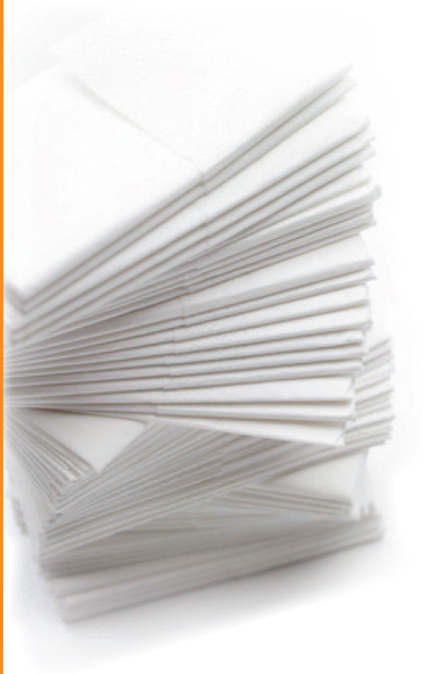




# LINEA CALANDRE ASCIUGANTI SERIE MCM Ø 500

 **IMESA**



# SERIE MCM

**V**ERSATILITA'  
**P**RODUTTIVITA'  
**I**NNOVAZIONE

La calandra asciugante IMESA serie **MCM** è alte prestazioni e affidabilità

La gamma completa MCM è la soluzione ideale per lo stiro della biancheria di ristoranti, hotel, case di riposo e centri ospedalieri.

**Qualità di stiro,  
Cura del dettaglio,  
Tecnologia avanzata**



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



**Soddisfazione del cliente al 100%**

**Bande di stiratura in nomex:** migliore **qualità di stiratura**.

**Touch screen:** **infiniti programmi** di stiro

Variazione automatica della **velocità di stiro** in relazione al variare della temperatura: **costante qualità** del risultato.

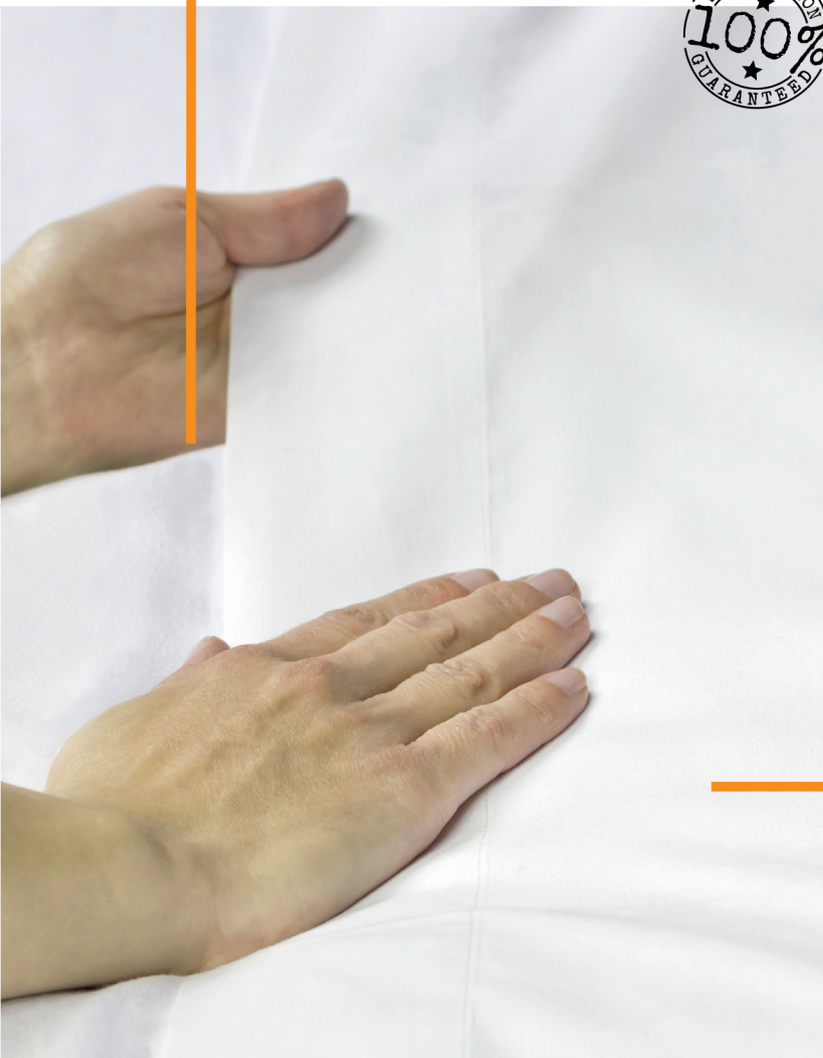
Sistema **cool down:** **risparmio di energia** e conservazione delle bande di stiratura.

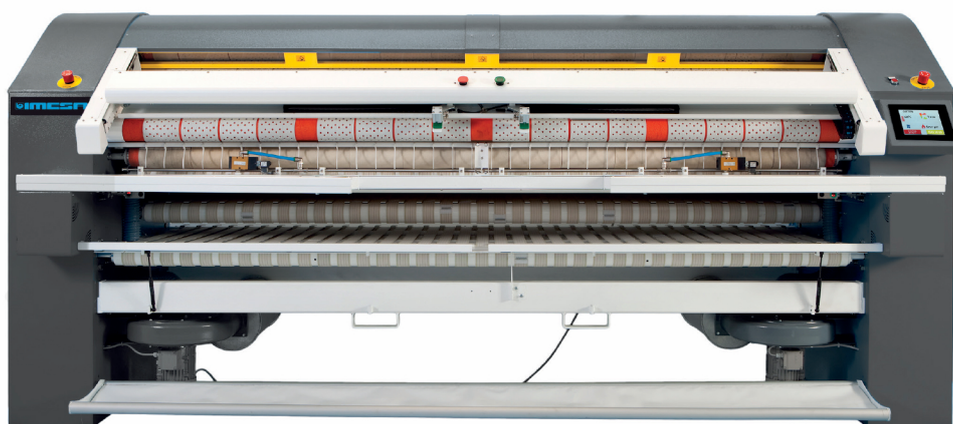
Versioni RE-PF e FE dotate di **doppio lato di uscita biancheria:** **velocità di stiro** a più operatori.

Versione PF : possibilità di lavoro su **due linee indipendenti**

Versione FE: piano di **introduzione aspirato**

Versione PF e FE: sistema di piegatura con **lame d'aria**





### VERSIONE BASE

Calandra MCM : **struttura solida e dimensioni compatte**

Può essere installata a ridosso di un muro per ridurre al massimo l'ingombro.

Dotata di un ampio vano di raccolta per agevolare l'introduzione della biancheria e di uno in uscita che riceve la biancheria stirata.

**SERIE  
MCM**

### USCITA MOTORIZZATA ANTERIORE/POSTERIORE

L'uscita motorizzata consente di attivare l'**uscita posteriore della biancheria** aumentando la produttività della calandra e snellendo il processo di stiro.

Dotata di un ampio vano di raccolta per agevolare l'introduzione della biancheria e di uno in uscita che riceve la biancheria stirata.

**SERIE  
MCM RE**

### PIEGA PRIMARIA

Il modello MCM **con piegatrice** offre:

- **Possibilità di lavorare su una o due linee indipendenti**
- **Possibilità di configurare il tipo di piega: singola, doppia o nessuna.**

La lunghezza della biancheria viene rilevata attraverso fibre ottiche e automaticamente viene calcolata l'altezza delle lame d'aria per effettuare le pieghe.

Possibilità di scelta del lato uscita della biancheria stirata e piegata: fronte o retro macchina.

Dotata di comodo scivolo per l'introduzione dei capi e due ampi vani a scomparsa per la raccolta della biancheria stirata e piegata.

**SERIE  
MCM PF**

### INTRODUTTORE

Il modello MCM con **introduttore automatico** permette ad un solo operatore di stirare e piegare capi di grandi dimensioni.

Dotata di tavolo di raccolta con cerata per evitare che la biancheria di grandi dimensioni tocchi il pavimento.

Il capo da stirare, una volta fissato alle pinze dell'introduttore, viene inserito in modo automatico all'interno della calandra e restituito stirato e piegato su uno dei due tavoli di raccolta a scomparsa. L'operatore seleziona il lato uscita della biancheria: fronte o retro macchina.

**SERIE  
MCM FE**



**CERTIFICAZIONE CE**  
Le calandre IMESA sono costruite in conformità agli standard di prodotto della Comunità Europea.



**CERTIFICAZIONE EAC**  
Le calandre IMESA sono costruite in conformità agli standard di prodotto dell'Unione Doganale.

## SICUREZZA AI MASSIMI LIVELLI

**RISCALDAMENTO VAPORE:** TUTTE le calandre IMESA con riscaldamento a vapore sono accompagnate dal certificato di **conformità alla direttiva 97/23/CE PED**.

**RISCALDAMENTO GAS:** il rullo della calandra con riscaldamento a gas garantisce il riscaldamento uniforme del rullo e un **notevole risparmio energetico** grazie al particolare assetto di circolazione dei fumi ad uso interno.

**DUE PULSANTI DI EMERGENZA:** sul lato interno di ciascuna spalla bloccano il funzionamento della macchina.



**BARRA SALVAMANI:** protegge l'operatore da un accidentale scivolamento dell'arto al di sotto del rullo.



**FINESTRE DI PROTEZIONE:** nella calandra con **piegatrice** le finestre di protezione al di sotto del tavolo di introduzione permettono di controllare senza alcun rischio la correttezza delle operazioni di piega o verificare eventuali capi incastrati.



# Touch our world IM10

## TECNOLOGIA FUNZIONALITA'

### SEMPLICEMENTE TOUCH

- Infiniti programmi di stiro memorizzabili di cui 10 programmi predefiniti e modificabili
- Facilità di selezione dei programmi
- Parametri modificabili durante la fase di stiratura
- Immagini personalizzabili
- Possibilità di associare ad ogni programma icone personalizzate
- Display alta risoluzione

#### FUNZIONI DI GESTIONE IM10

- Accensione/spegnimento calandra
- Velocità rullo in metri al minuto
- Temperatura di stiro in C° o F
- Funzione cool down

#### RISPARMIA IN ENERGIA E MANUTENZIONE

Premendo un tasto si attiva la funzione cool down: il sistema di riscaldamento si spegne, ma la calandra continua a lavorare utilizzando l'energia termica accumulata nella macchina. Quando la temperatura scende sotto gli 80°C la calandra si spegne automaticamente. Questa funzione permette di utilizzare energia che altrimenti andrebbe persa e di diminuire l'usura della bande di stiratura.

#### FACILE MANUTENZIONE

Il touch screen permette di gestire un sistema contatore che tiene in memoria il numero di ore lavorate.

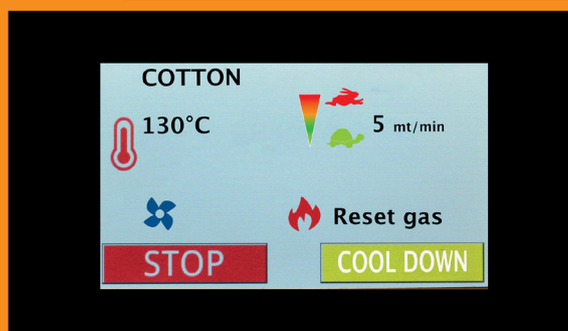
Gli allarmi che appaiono a display vengono salvati e sono facilmente consultabili dal manutentore; la diagnosi del tecnico viene così enormemente facilitata.

#### COSTI DI GESTIONE RIDOTTI

La funzione Power Control consente il funzionamento su più livelli del riscaldamento; è l'operatore a scegliere se farlo funzionare al minimo o al massimo in base alla potenza disponibile. E' inoltre possibile controllare a display l'energia consumata.

Il test dei carichi e degli ingressi può essere fatto direttamente da tastiera.

Nella versione MCM e MCM RE



#### COMPENSAZIONE AUTOMATICA VELOCITÀ/TEMPERATURA

La calandra imposta in modo automatico la velocità del rullo in funzione della temperatura facilitando così il lavoro dell'operatore e garantendo risultati di ottima qualità..

## Pantalla Táctil

Nella versione  
MCM PF e MCM FE



Ampio touch screen che permette di gestire:

- Accensione / spegnimento della calandre
- Velocità rullo in metri al minuto
- Temperatura di stiro
- Funzione cool down;
- Configurazione della piegatrice
- Attivazione dell'introduttore
- Attivazione del piano aspirato
- Lato uscita biancheria



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