

# Follatura

Soluzioni per i trattamenti professionali

Electrolux Professional



# Un sistema professionale all'avanguardia.

**Per valorizzare a pieno la qualità e le caratteristiche dei tessuti e della maglieria.**

Migliori **prestazioni**, maggiore **produttività**, **minori costi** di gestione ed il pieno **controllo** sul processo: questi sono aspetti che fanno la reale differenza all'interno di un'azienda tessile. **Electrolux Professional**, da sempre al fianco di chi produce tessuti, propone **soluzioni innovative**, tecnologiche e **personalizzate** che garantiscono la **massima precisione** nel processo di follatura.



## **Esperienza straordinaria.**

Produttore di lavatrici utilizzate per i test nelle industrie tessili dal 1969.

Garanzia di un servizio globale per assicurare risultati sempre precisi.

## **Affidabilità e sicurezza.**

Costruzione robusta delle attrezzature per un uso professionale.

Macchinari progettati per funzionare fino a 30.000 cicli di lavaggio

## **Precisione e controllo.**

Conformità garantita secondo gli standard internazionali.

Programmi completamente personalizzabili e ripetibili.



# Eccellenza nel servizio al cliente.

## Sempre vicini. Sempre presenti per voi.

Electrolux Professional offre la **rete di assistenza più estesa sul mercato** per l'installazione, manutenzione e riparazione delle proprie apparecchiature.



**150 centri di assistenza** autorizzati presenti sul territorio.



**Teachers esperti** in follatura, interni all'azienda.



Oltre **800 tecnici ufficiali** specializzati in Italia.



**Ricambi** sempre **disponibili** ed in pronta consegna.



Efficiente **organizzazione** **logistica**.



Parti di ricambio **garantite** per almeno **10 anni**.

Anticipando le esigenze dei nostri clienti, aspiriamo a raggiungere ed offrire l'eccellenza attraverso le nostre soluzioni e innovazioni, i servizi, e la competenza del nostro personale.

**Abbiamo fatto dell'eccellenza il principio di ogni nostra attività.**

# L'eccellenza tecnologica che fa la differenza.



## Cicli più rapidi.

Grazie all'**impregnazione** i cicli di lavaggio diventano più veloci. Il drenaggio delle particelle di sporco garantisce la **massima igiene**. Il processo di **ammollo** viene **velocizzato**.



## Power Balance.

Il sistema Power Balance garantisce un'asciugatura più rapida, grazie alla massima rimozione dell'acqua, riducendo i costi di manutenzione, per una durata maggiore. Minor rumore da vibrazioni.



## Risparmio di tempo.

L'inversione di rotazione consente di risparmiare tempo nel processo di finissaggio dei capi. Inoltre, impedisce l'annodarsi del bucato e riduce il numero delle grinze sui vestiti.



## Produttività.

Maggiore produttività grazie al flusso assiale dell'aria e alla costruzione compatta. Fino al 30 % di risparmio sui tempi di asciugatura.



## Manutenzione facile.

Grazie al sistema di connessione USB presente sulla parte frontale dei macchinari, la manutenzione e l'aggiornamento del software saranno più semplici e veloci.



## Il sistema ad acqua.

Il sistema lagoon® Advanced Care garantisce una migliore pulizia dei capi delicati. Preserva la brillantezza dei colori, la morbidezza dei capi, e lascia una nota profumata di fresco.



## Materiali di qualità.

Tutti i macchinari sono stati costruiti per essere messi a dura prova. Gli sportelli sono realizzati in acciaio inox e dotati di un meccanismo di blocco. Le cerniere sono ben distanziate tra di loro.



## Sportelli grandi.

Il carico e lo scarico dei capi diventa efficiente e veloce, grazie allo sportello ergonomico e di grandi dimensioni.



## Controllo dell'umidità.

Il sistema Residual Moisture Control controlla l'umidità residua, misurandone l'esatta quantità durante il processo, riducendo così i tempi di asciugatura.



## Durata prolungata.

Durata della macchina prolungata grazie ai rulli sospensori. Stabilità del cesto migliorata e maggiore durezza dei cuscinetti.

# Pannelli di controllo avanzati.



## Lavatrici.

Personalizzazione dei programmi e controllo dei costi di gestione.

### Pannello di controllo Clarus Vibe®

01.

**Programmi** completamente **personalizzabili** per il lavaggio di ogni tipo di capo. Maggiore **controllo** dei costi.

02.

Pompe di dosaggio controllate da **Clarus Vibe®**, che **garantisce il corretto dosaggio di prodotto**.

03.

**Accesso in tempo reale** alle informazioni sulle **prestazioni** e sull'andamento del lavoro.

04.

**Touchscreen** a colori Full HD 7", offre agli utenti il pieno **controllo del processo**. Disponibile in **34 lingue**.

## Essiccatoi.

Maggiore flessibilità e fruibilità.

### Pannello di controllo Compass Pro®

01.

**Monitoraggio** dei **processi** tramite il sistema di controllo **Certus Management™**.

02.

Pannello comandi **intuitivo**. **Programmabile** in **18 lingue** differenti.

03.

Fino a **55 programmi** disponibili, di cui 15 interamente **personalizzabili**.

04.

Timer **integrato**.

### Sistema Residual Moisture Control (RM)

01.

Speciali agitatori ed un sistema di sensori consentono di **programmare** il tasso di **umidità** residua (0-30%).

02.

**Diminuisce** il **tempo** di **asciugatura** garantendo un **risparmio** di tempo, energia e denaro.

03.

Ideale per la **pre-asciugatura** di tutti quei capi che necessitano del processo di **fnissaggio**.

04.

**Livello di umidità** visualizzabile sul display. Il **controllo** dell'umidità **previene** la **sovrasciugatura** dei capi.

### Sistema Moisture Balance (MB)

01.

**Misura** l'esatto **livello** di **umidità** durante tutto il processo di asciugatura.

02.

Si **ferma** appena i capi sono **asciutti** o raggiungono il **livello** di **umidità** **impostato**.

03.

Garantisce un **risparmio** di **energia** e **protegge** gli indumenti.

04.

**Abbrevia** il tempo di **asciugatura** prevenendo la **sovrasciugatura** dei capi.

# Lavaggio efficiente ed ecologico.

## Macchinari progettati per ridurre al minimo i consumi di acqua, energia e detersivi.

Quando si considera il costo di un investimento, la spesa iniziale è solo la punta dell'iceberg. Anno dopo anno i **costi operativi** si accumulano, e rappresentano la quota maggiore delle spese.

A lungo termine, **le nostre lavatrici ed i nostri essiccatoi ti costeranno molto meno e renderanno il tuo investimento più redditizio.**

Le **tecnologie Automatic Savings** o **Integrated Savings**, **Intelligent Dosing** e **Power Balance** ti garantiranno un costo minimo per carico, aiutandoti al contempo a gestire un'attività **eco sostenibile.**

### Automatic Savings

#### Nessuno spreco d'acqua.

**Automatic Savings** è in grado di pesare la biancheria e aggiustare **automaticamente** il quantitativo d'acqua in ingresso a seconda del carico effettivo.



Senza AS



Con AS

### Intelligent Dosing

#### Dosaggio preciso.

Con la funzione **Intelligent Dosing** la giusta **quantità** di **detersivo** verrà aggiunta **automaticamente** in base al peso del carico.



Senza ID



Con ID

### Power Balance

#### Bilanciamento perfetto.

**Power Balance** monitora lo **sbilanciamento** in tempo reale e **regola il fattore-G** durante tutta la fase di centrifuga, rendendo minima la ritenzione di umidità.



Centrifuga controllata

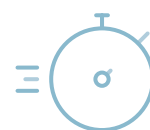


Massima asciugatura

### Integrated Savings

#### Evita i sovraccarichi.

**Integrated Savings** misura e mostra il **quantitativo** di carico in **tempo reale**, **evitando sovraccarichi** e **sottocarichi**, per una produttività ottimizzata.



Produttività ottimizzata



Ciclo di vita più lungo

# Sistemi di dosaggio manuale o automatico.

## Dosaggio manuale.



### All'altezza giusta.

Il cassetto detergenti è posizionato **frontalmente** e si inclina all'apertura per facilitarne l'utilizzo e permetterti di **vedere gli scomparti**.



### Ideale per tutti i detergenti.

Adatto all'utilizzo con **qualsiasi tipologia** di **detergente** liquido o in polvere. Dotato di uno **scomparto dedicato al candeggio**.



### Facile da usare.

Il cassetto è dotato di **6 scomparti** con **codice colore**, che mostrano **cosa versare e dove**.



### Facile da pulire.

La visibilità ottimale e i **componenti removibili** rendono la **pulizia** del cassetto **semplice e veloce**.

## Dosaggio diretto automatico.



### Risparmia tempo e detergenti.

**Installazione** semplice e veloce, **completa** di tutte le **funzioni integrate**. Basta collegare la lavatrice a **una o più pompe** (fino a 15 tipologie di detergenti) con un **unico cavo**. Detersivo, ammorbidente, igienizzante e altri prodotti verranno **dosati automaticamente**, a seconda del programma scelto e del carico.

## Due opzioni per il dosaggio automatico.

La funzione **Intelligent Dosing**, che aggiunge **automaticamente** la giusta quantità di **detergente**, opera in combinazione con entrambe le nostre opzioni di pompe di dosaggio.

**Jetsave** e **Dosave**, **ottimizzano il processo** per eliminare gli sprechi e fornire risultati eccellenti.

Con **due cavi** di collegamento la tua lavatrice è pronta all'uso: uno di alimentazione e uno per i segnali dati di dosaggio, senza necessità di cavi multipli o complessi lavori di cablaggio.

### Opzione **Jetsave**



### Opzione **Dosave**



# Essiccatoi a pompa di calore.

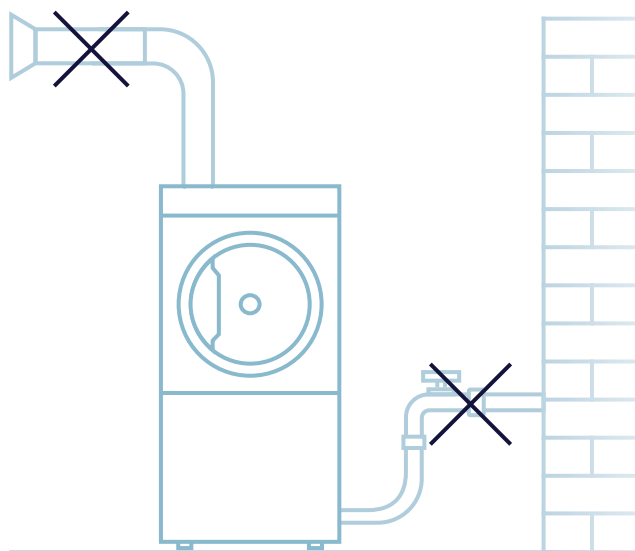
## Sostenibilità e prestazioni.

I nostri ti consentono di **risparmiare più del 60%** rispetto agli essiccatoi tradizionali.

In passato, tale risparmio energetico comportava però tempi di asciugatura più lenti.

Electrolux Professional ha scardinato questo compromesso ed ha **rivoluzionato** il rapporto tra asciugatura con **pompa di calore e prestazioni**.

I nostri essiccatoi possono essere installati ovunque, perché **non necessitano di condotto di espulsione** dei fumi e **raffreddamento ad acqua**.



## Nuove funzioni intelligenti.

Drum Speed

### Tamburo controllato.

**Drum Speed regola manualmente** la velocità del **tamburo** per controllarne l'**azione meccanica**, consentendo un **corretto movimento degli indumenti** all'interno del tamburo, per un'**asciugatura più rapida**.

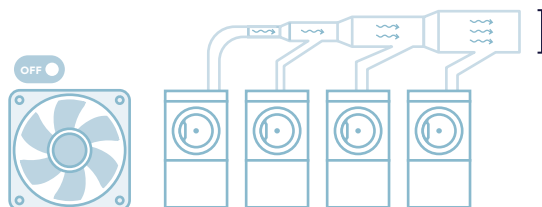
Adaptive Fun

### Rumore ridotto.

**Adaptive Fan si accende e regola automaticamente** la velocità della **ventola** per risparmiare energia, **ridurre i tempi e il rumore**, garantendo **risultati di asciugatura uniformi**. Facilita l'installazione degli essiccatoi in ambienti difficili.

## Adaptive Fan può essere utilizzato anche in caso di più essiccatoi in serie:

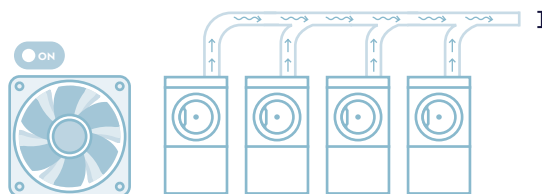
Con condotto di ventilazione che si allarga e filtri puliti



diametro **corretto** del condotto di ventilazione

**100% rilascio d'aria**

Con condotto di ventilazione di diametro costante



diametro del condotto di ventilazione **più piccolo**

**100% rilascio d'aria, nonostante condotto piccolo**



# Asciuga di più, in meno spazio, comodamente.

## Le nostre innovazioni per il tuo risparmio.

I nostri macchinari sono più **evoluti** rispetto ad altri essiccatoi per **velocità** e **risparmio energetico**. Investendo in **tecnologie avanzate** abbiamo raggiunto tempi di asciugatura eccezionali, riducendo al contempo i costi del ciclo di vita dell'essiccatoio.

Nessun altro essiccatoio ti permette di **gestire gli stessi volumi** del nostro nello stesso tempo. Resterai sorpreso dalla **velocità** con cui potrai gestire i carichi di biancheria. L'essiccatoio più piccolo asciuga 6 kg di indumenti in **42 minuti\***, per asciugare lo stesso carico nello stesso tempo, con altri marchi avresti avuto bisogno di due essiccatoi.

## La porta che fa la differenza.



### Miglior presa.

Apertura e chiusura più semplici, grazie al design della maniglia e alla **chiusura magnetica** dell'oblò.



### Massimo comfort.

Il **cassetto del filtro orizzontale** è posizionato in modo da facilitarne l'accesso e la pulizia.



### Robusta e affidabile.

Costruita per **durare nel tempo**, la porta **ottimizzerà** le prestazioni per l'intera durata dell'essiccatoio.



### Ingombro ridotto.

La nuova gamma occupa **meno di 1 m<sup>2</sup>**, indipendentemente dal tipo di riscaldamento.



### Più sicura.

Il **vetro isolante** mantiene il **calore all'interno**, senza emissioni nell'ambiente. La porta resta fredda.



### All'altezza giusta.

La porta è posizionata all'**altezza ideale**, le operazioni di carico e scarico diventano più **veloci**.



\*Alla capacità nominale, carico 100% cotone con 50% umidità iniziale e asciugatura allo 0%.

# Un nuovo approccio al lavaggio.

**lagoon® Advanced Care, il primo sistema di lavaggio ad acqua specifico per i capi delicati.**



## Rivoluzionario

Il sistema esclusivo di lavaggio ad acqua wet-cleaning, **approvato da The Woolmark Company**, è innovativo e all'avanguardia.



## Delicato

La movimentazione di lavaggio **delicata** garantisce **risultati straordinari** su qualsiasi tipo di tessuto, sia delicato che pregiato.



## Ecologico

L'utilizzo dell'acqua e detersivi **biodegradabili**, genera un processo di lavaggio **ecologico** e rispettoso dell'ambiente.



## Sicuro

La tecnologia ad acqua rispetta le fibre più delicate, quali: seta, cashmere, pura lana vergine, pelle, lycra e goretex.



## Rigenerante

lagoon® Advanced Care rinnova ad ogni lavaggio la morbidezza ed il colore dei capi, lasciandoli sempre freschi e profumati.



## Veloce

Il processo di lavaggio lagoon® Advanced Care impiega soltanto un'ora per lavare perfettamente i capi ad acqua, anche i più delicati.

**lagoon® Advanced Care** di Electrolux Professional nasce per soddisfare le esigenze dei professionisti del lavaggio e dell'industria tessile.

È il **primo sistema di lavaggio ad acqua** approvato da The Woolmark Company, che fonde con sapienza, ed esperienza, **acqua** e **detersivi biodegradabili**. Il risultato è un **sistema esclusivo** e all'**avanguardia** nel trattamento professionale dei capi delicati e della maglieria.

Usando **lagoon® Advanced Care** assicurerai ai capi una **maggior durata** nel tempo ed un aspetto rinnovato, eco-compatibile e salutare per i tessuti e le persone. L'uso di acqua e detersivi biodegradabili, in alternativa ai solventi chimici, riduce il rischio di inalazione e allergie.

**Un'alternativa al lavaggio tradizionale.**

Il sistema comprende apparecchiature per il lavaggio, l'asciugatura e il finissaggio.

L'acqua è alla base del un processo di pulizia e rigenerazione profonda delle fibre.

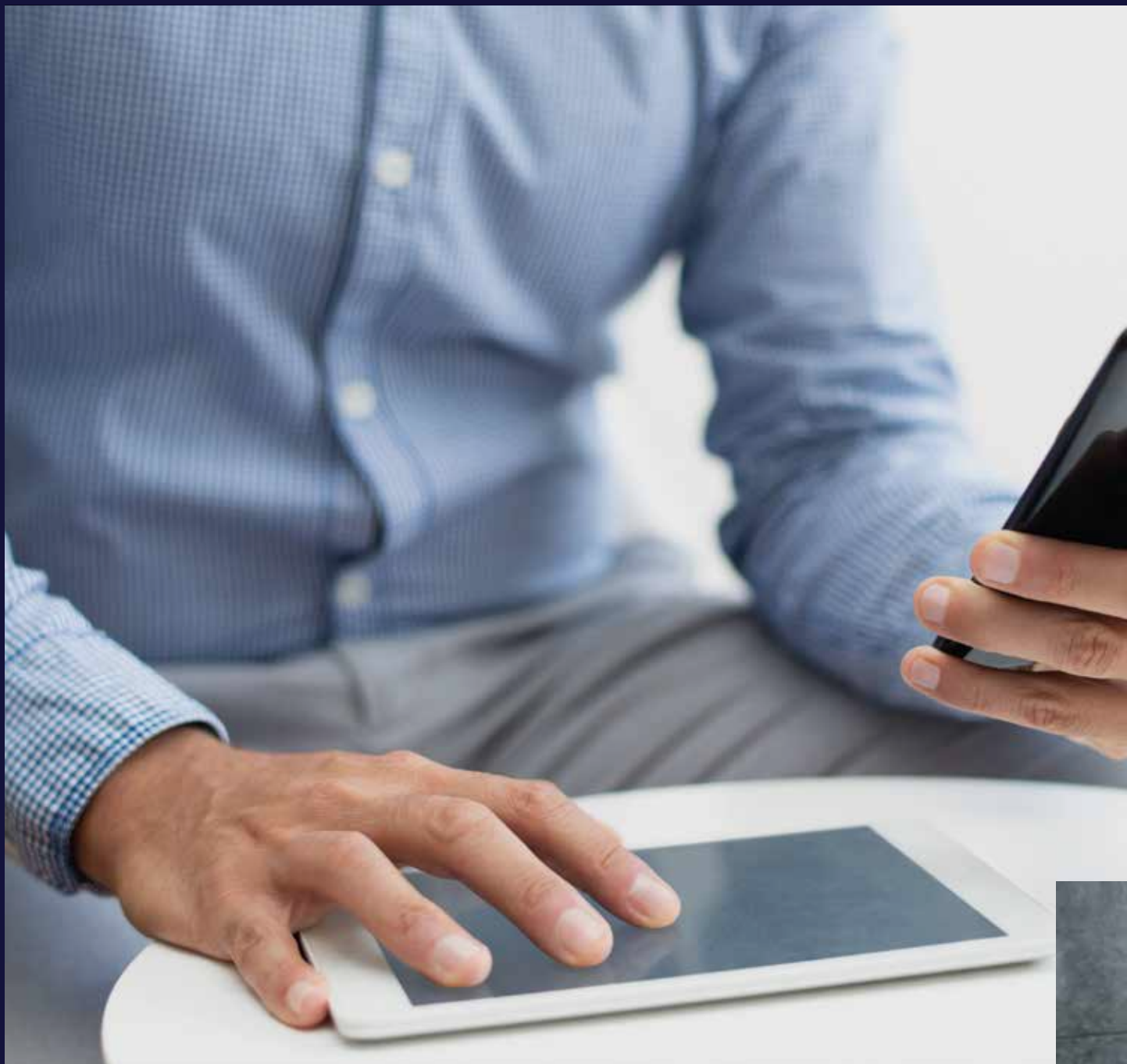
Programmi dedicati e detersivi studiati appositamente assicurano i migliori risultati di pulizia per i tessuti e la maglieria più delicata.

**Senti, vedi e tocca la differenza.**

lagoon®



# OnE Connected.



One Connected ti da la possibilità di usufruire dei benefici fiscali del Credito d'imposta Transizione 4.0. Il piano prevede agevolazioni, sgravi fiscali e contributi nazionali.

Il primo sistema,  
sviluppato da **Electrolux Professional**,  
che ti consente di **connettere e gestire**  
tutte le tue **apparecchiature**.



**01.**

Controllare e gestire tutte le apparecchiature da qualunque dispositivo, in qualunque momento.



**02.**

Ridurre i fermi macchina, ottimizzare le prestazioni, ridurre drasticamente gli sprechi.



**03.**

Analizzare il funzionamento dei macchinari e programmare la manutenzione.



## Lavatrice WH6-8



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia bassi.
- ▶ Acciaio inossidabile zincato in tutte le parti vitali, per un'elevata protezione contro la corrosione.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Sistema Super Balance™ integrato, che garantisce la corretta forza centrifuga.

### Pannello di Controllo Clarus Vibe®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile, fino a max. 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

### Dimensioni

Larghezza	720 mm
Profondità	720 mm
Altezza	1.130 mm
Peso netto	158 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	8-18 kg/lb
Volume cesto	75 l
Diametro cesto	520 mm
Centrifuga	1.245 rpm
Fattore G	450

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
**elettrico/a**



essiccatoio  
**a gas**



## Essiccatoio TD6-10



### Caratteristiche

- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Basso consumo energetico.
- ▶ Sportello incernierabile a destra o sinistra, in base alle necessità.
- ▶ Manutenzione facile e veloce grazie all'accesso alle parti vitali, dal fronte e dal retro.
- ▶ Sistema Moisture Balance integrato, che controlla il livello di umidità residua garantendo un basso consumo energetico.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario, per un minore aggrovigliamento dei capi.

### Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Dotato di ampio display e manopola, per una facile selezione dei programmi.
- ▶ Selezione della lingua.
- ▶ Pulsanti di selezione rapida, e di opzione, per i programmi e le opzioni di asciugatura di uso più frequente.
- ▶ Pacchetti di programmi di asciugatura ottimizzati per economia, prestazioni e tempo, pulsanti di selezione del livello di asciugatura.
- ▶ Programma di servizio per la modifica dei parametri.
- ▶ Connessione USB.

### Dimensioni

Larghezza	720 mm
Profondità	805 mm gas - 765 mm elettrico
Altezza	1.115 mm
Peso netto	99 kg

### Specifiche tecniche

Volume cesto	190 l
Diametro cesto	680 kg

### L'impianto comprende

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

## Lavatrice WH6-11



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia bassi.
- ▶ Acciaio inossidabile zincato in tutte le parti vitali, per un'elevata protezione contro la corrosione.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Sistema Super Balance™ integrato, che garantisce la corretta forza centrifuga.

### Pannello di Controllo Clarus Vibe®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile, fino a max. 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

### Dimensioni

Larghezza	830 mm
Profondità	765 mm
Altezza	1.210 mm
Peso netto	202 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	11-25 kg/lb
Volume cesto	105 l
Diametro cesto	595 mm
Centrifuga	1.165 rpm
Fattore G	450

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
elettrico/a



lavatrice o essiccatoio  
a vapore



essiccatoio  
a gas



## Essiccatoio TD6-14



### Caratteristiche

- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Basso consumo energetico.
- ▶ Sportello incernierabile a destra o sinistra, in base alle necessità.
- ▶ Manutenzione facile e veloce grazie all'accesso alle parti vitali, dal fronte e dal retro.
- ▶ Sistema Moisture Balance integrato, che controlla il livello di umidità residua garantendo un basso consumo energetico.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario, per un minore aggrovigliamento dei capi.

### Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Dotato di ampio display e manopola, per una facile selezione dei programmi.
- ▶ Selezione della lingua.
- ▶ Pulsanti di selezione rapida, e di opzione, per i programmi e le opzioni di asciugatura di uso più frequente.
- ▶ Pacchetti di programmi di asciugatura ottimizzati per economia, prestazioni e tempo, pulsanti di selezione del livello di asciugatura.
- ▶ Programma di servizio per la modifica dei parametri.
- ▶ Connessione USB.

### Dimensioni

Larghezza	790 mm
Profondità	965 mm gas/elettrico - 1.105 mm vapore
Altezza	1.770 mm
Peso netto	222 kg

### Specifiche tecniche

Volume cesto	255 l
Diametro cesto	755 mm

### L'impianto comprende

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

## Lavatrice WH6-14



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia bassi.
- ▶ Pannello frontale in acciaio inox.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Sistema Super Balance™ integrato, che garantisce la corretta forza centrifuga.

### Pannello di Controllo Clarus Vibe®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile, fino a max. 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

### Dimensioni

Larghezza	910 mm
Profondità	820 mm
Altezza	1.325 mm
Peso netto	263 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	14-30 kg/lb
Volume cesto	130 l
Diametro cesto	650 mm
Centrifuga	1.113 rpm
Fattore G	450

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
elettrico/a



lavatrice o essiccatoio  
a vapore



essiccatoio  
a gas

## Essiccatoio TD6-16



### Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale, per un ridotto consumo d'energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Accesso al filtro lanugine facile ed ergonomico.
- ▶ Eccellente efficienza di evaporazione acqua per kWh.
- ▶ Cesto e pannello frontale in acciaio inox.
- ▶ Inversione di rotazione del cesto.
- ▶ Sistema Moisture Balance integrato, che controlla il livello di umidità residua garantendo un basso consumo energetico.

### Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Dotato di ampio display e manopola, per una facile selezione dei programmi.
- ▶ Selezione della lingua.
- ▶ Pulsanti di selezione rapida, e di opzione, per i programmi e le opzioni di asciugatura di uso più frequente.
- ▶ Pacchetti di programmi di asciugatura ottimizzati per economia, prestazioni e tempo, pulsanti di selezione del livello di asciugatura.
- ▶ Programma di servizio per la modifica dei parametri.
- ▶ Connessione USB.

### Dimensioni

Larghezza	715 mm
Profondità	1.210 mm
Altezza	1.690 mm
Peso netto	189 kg

### Specifiche tecniche

Volume cesto	290 l
Diametro cesto	680 mm

### L'impianto comprende

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

## Lavatrice WH6-20



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia bassi.
- ▶ Pannello frontale in acciaio inox.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Sistema Super Balance™ integrato, che garantisce la corretta forza centrifuga.

### Pannello di Controllo Clarus Vibe®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile, fino a max. 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

### Dimensioni

Larghezza	970 mm
Profondità	945 mm
Altezza	1.410 mm
Peso netto	354 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	20-45 kg/lb
Volume cesto	180 l
Diametro cesto	725 mm
Centrifuga	1.054 rpm
Fattore G	450

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
elettrico/a



lavatrice o essiccatoio  
a vapore



essiccatoio  
a gas



## Essiccatoio TD6-20



### Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale, per un ridotto consumo d'energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Accesso al filtro lanugine facile ed ergonomico.
- ▶ Eccellente efficienza di evaporazione acqua per kWh.
- ▶ Cesto e pannello frontale in acciaio inox.
- ▶ Inversione di rotazione del cesto.
- ▶ Sistema Moisture Balance integrato, che controlla il livello di umidità residua garantendo un basso consumo energetico.

### Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Dotato di ampio display e manopola, per una facile selezione dei programmi.
- ▶ Selezione della lingua.
- ▶ Pulsanti di selezione rapida, e di opzione, per i programmi e le opzioni di asciugatura di uso più frequente.
- ▶ Pacchetti di programmi di asciugatura ottimizzati per economia, prestazioni e tempo, pulsanti di selezione del livello di asciugatura.
- ▶ Programma di servizio per la modifica dei parametri.
- ▶ Connessione USB.

### Dimensioni

Larghezza	790 mm
Profondità	1.202 mm
Altezza	1.771 mm
Peso netto	243 kg

### Specifiche tecniche

Volume cesto	360 l
Diametro cesto	755 mm

### L'impianto comprende

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

## Lavatrice WH6-27



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia bassi.
- ▶ Pannello frontale in acciaio inox.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Sistema Super Balance™ integrato, che garantisce la corretta forza centrifuga.

### Pannello di Controllo Clarus Vibe®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile, fino a max. 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

### Dimensioni

Larghezza	1.020 mm
Profondità	990 mm
Altezza	1.460 mm
Peso netto	425 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	27-60 kg/lb
Volume cesto	240 l
Diametro cesto	795 mm
Centrifuga	1.007 rpm
Fattore G	450

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
elettrico/a



lavatrice o essiccatoio  
a vapore



essiccatoio  
a gas

## Essiccatoio TD6-30



### Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale, per un ridotto consumo d'energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Accesso al filtro lanugine facile ed ergonomico.
- ▶ Eccellente efficienza di evaporazione acqua per kWh.
- ▶ Cesto e pannello frontale in acciaio inox.
- ▶ Inversione di rotazione del cesto.
- ▶ Sistema Moisture Balance integrato, che controlla il livello di umidità residua garantendo un basso consumo energetico.

### Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Dotato di ampio display e manopola, per una facile selezione dei programmi.
- ▶ Selezione della lingua.
- ▶ Pulsanti di selezione rapida, e di opzione, per i programmi e le opzioni di asciugatura di uso più frequente.
- ▶ Pacchetti di programmi di asciugatura ottimizzati per economia, prestazioni e tempo, pulsanti di selezione del livello di asciugatura.
- ▶ Programma di servizio per la modifica dei parametri.
- ▶ Connessione USB.

### Dimensioni

Larghezza	960 mm
Profondità	1.365 mm
Altezza	1.855 mm
Peso netto	280 kg

### Specifiche tecniche

Volume cesto	550 l
Diametro cesto	913 mm

### L'impianto comprende

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

## Lavatrice WH6-33



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia bassi.
- ▶ Pannello frontale in acciaio inox.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Sistema Super Balance™ integrato, che garantisce la corretta forza centrifuga.

### Pannello di Controllo Clarus Vibe®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile, fino a max. 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

### Dimensioni

Larghezza	1.020 mm
Profondità	1.134 mm
Altezza	1.446 mm
Peso netto	560 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	33-75 kg/lb
Volume cesto	300 l
Diametro cesto	795 mm
Centrifuga	1.007 rpm
Fattore G	450

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
elettrico/a



lavatrice o essiccatoio  
a vapore



essiccatoio  
a gas



## Essiccatoio TD6-37



### Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale, per un ridotto consumo d'energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Accesso al filtro lanugine facile ed ergonomico.
- ▶ Eccellente efficienza di evaporazione acqua per kWh.
- ▶ Cesto e pannello frontale in acciaio inox.
- ▶ Inversione di rotazione del cesto.
- ▶ Sistema Moisture Balance integrato, che controlla il livello di umidità residua garantendo un basso consumo energetico.

### Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Dotato di ampio display e manopola, per una facile selezione dei programmi.
- ▶ Selezione della lingua.
- ▶ Pulsanti di selezione rapida, e di opzione, per i programmi e le opzioni di asciugatura di uso più frequente.
- ▶ Pacchetti di programmi di asciugatura ottimizzati per economia, prestazioni e tempo, pulsanti di selezione del livello di asciugatura.
- ▶ Programma di servizio per la modifica dei parametri.
- ▶ Connessione USB.

### Dimensioni

Larghezza	960 mm
Profondità	1.560 mm
Altezza	1.855 mm
Peso netto	283 kg

### Specifiche tecniche

Volume cesto	675 l
Diametro cesto	913 mm

### L'impianto comprende

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

## Lavatrice W4400H



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Motore comandato in frequenza.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Acciaio inossidabile zincato in tutte le parti vitali, per un'elevata protezione contro la corrosione.
- ▶ Pannelli laterali zincati e verniciati a polvere.
- ▶ Guarnizioni dei cuscinetti lubrificate a olio.
- ▶ Allarme di contenitore vuoto.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Progettata per semplici interventi di assistenza e manutenzione.

### Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino a max. 194 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.
- ▶ Programmazione tramite tastierino o scaricamento da smart card.

### Dimensioni

Larghezza	1.325 mm
Profondità	1.450 mm
Altezza	2.015 mm
Peso netto	1.200 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	45-100 kg/lb
Volume cesto	400 l
Diametro cesto	920 mm
Centrifuga	825 rpm
Fattore G	350

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
elettrico/a



lavatrice o essiccatoio  
a vapore



essiccatoio  
a gas

## Essiccatoio T4900



### Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale, per un ridotto consumo d'energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Ampio filtro autopulente.
- ▶ Manutenzione facile e veloce grazie all'accesso alle parti vitali, dal fronte e dal retro.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario, per un minore aggrovigliamento dei capi.
- ▶ Arresto d'emergenza.
- ▶ Interruzione alimentazione.
- ▶ Ciclo di raffreddamento automatico.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico.

### Pannello di Controllo Selecta Control®

- ▶ Controllo accurato di temperatura e umidità residua, per un'asciugatura rapida ed efficiente.
- ▶ 9 programmi per un ciclo elettronico completo.
- ▶ Selezione del tempo di asciugatura e di raffreddamento.
- ▶ Auto-test continuo.
- ▶ Visualizzazione dei codici di errore.

### Dimensioni

Larghezza	1.290 mm
Profondità	1.295 mm
Altezza	2.465 mm
Peso netto	545 kg

### Specifiche tecniche

Volume cesto	900 l
Diametro cesto	1.240 mm

### L'impianto comprende

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

## Lavatrice W4600H



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Motore comandato in frequenza.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Acciaio inossidabile zincato in tutte le parti vitali, per un'elevata protezione contro la corrosione.
- ▶ Pannelli laterali zincati e verniciati a polvere.
- ▶ Guarnizioni dei cuscinetti lubrificate a olio.
- ▶ Allarme di contenitore vuoto.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Progettata per semplici interventi di assistenza e manutenzione.

### Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino a max. 194 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.
- ▶ Programmazione tramite tastierino o scaricamento da smart card.

### Dimensioni

Larghezza	1.390 mm
Profondità	1.585 mm
Altezza	2.015 mm
Peso netto	1.380 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	65-145 kg/lb
Volume cesto	600 l
Diametro cesto	980 mm
Centrifuga	800 rpm
Fattore G	350

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
elettrico/a



lavatrice o essiccatoio  
a vapore



essiccatoio  
a gas

## Essiccatoio T41200



### Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale, per un ridotto consumo d'energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Ampio filtro autopulente.
- ▶ Manutenzione facile e veloce grazie all'accesso alle parti vitali, dal fronte e dal retro.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario, per un minore aggrovigliamento dei capi.
- ▶ Arresto d'emergenza.
- ▶ Interruzione alimentazione.
- ▶ Ciclo di raffreddamento automatico.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico.

### Pannello di Controllo Selecta Control®

- ▶ Controllo accurato di temperatura e umidità residua, per un'asciugatura rapida ed efficiente.
- ▶ 9 programmi per un ciclo elettronico completo.
- ▶ Selezione del tempo di asciugatura e di raffreddamento.
- ▶ Auto-test continuo.
- ▶ Visualizzazione dei codici di errore.

### Dimensioni

Larghezza	1.290 mm
Profondità	1.485 mm
Altezza	2.465 mm
Peso netto	580 kg

### Specifiche tecniche

Volume cesto	1.200 l
Diametro cesto	1.240 mm

### L'impianto comprende

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

## Lavatrice W4850H



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Motore comandato in frequenza.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Acciaio inossidabile zincato in tutte le parti vitali, per un'elevata protezione contro la corrosione.
- ▶ Pannelli laterali zincati e verniciati a polvere.
- ▶ Guarnizioni dei cuscinetti lubrificate a olio.
- ▶ Allarme di contenitore vuoto.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Progettata per semplici interventi di assistenza e manutenzione.

### Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino a max. 194 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.
- ▶ Programmazione tramite tastierino o scaricamento da smart card.

### Dimensioni

Larghezza	1.640 mm
Profondità	1.635 mm
Altezza	2.230 mm
Peso netto	2.200 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	90-200 kg/lb
Volume cesto	850 l
Diametro cesto	1.220 mm
Centrifuga	720 rpm
Fattore G	350

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
a vapore



essiccatoio  
elettrico



essiccatoio  
a gas



## Essiccatoio T41200



### Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale, per un ridotto consumo d'energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Ampio filtro autopulente.
- ▶ Manutenzione facile e veloce grazie all'accesso alle parti vitali, dal fronte e dal retro.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario, per un minore aggrovigliamento dei capi.
- ▶ Arresto d'emergenza.
- ▶ Interruzione alimentazione.
- ▶ Ciclo di raffreddamento automatico.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico.

### Pannello di Controllo Selecta Control®

- ▶ Controllo accurato di temperatura e umidità residua, per un'asciugatura rapida ed efficiente.
- ▶ 9 programmi per un ciclo elettronico completo.
- ▶ Selezione del tempo di asciugatura e di raffreddamento.
- ▶ Auto-test continuo.
- ▶ Visualizzazione dei codici di errore.

### Dimensioni

Larghezza	1.290 mm
Profondità	1.485 mm
Altezza	2.465 mm
Peso netto	580 kg

### Specifiche tecniche

Volume cesto	1.200 l
Diametro cesto	1.240 mm

### L'impianto comprende

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

## Lavatrice W41100H



### Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata, per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Motore comandato in frequenza.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Acciaio inossidabile zincato in tutte le parti vitali, per un'elevata protezione contro la corrosione.
- ▶ Pannelli laterali zincati e verniciati a polvere.
- ▶ Guarnizioni dei cuscinetti lubrificate a olio.
- ▶ Allarme di contenitore vuoto.
- ▶ Intensità sonora ridotta.
- ▶ Progettata per semplici interventi di assistenza e manutenzione.

### Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino a max. 194 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.
- ▶ Programmazione tramite tastierino o scaricamento da smart card.

### Dimensioni

Larghezza	1.640 mm
Profondità	1.850 mm
Altezza	2.230 mm
Peso netto	2.300 kg

### Specifiche tecniche

Capacità massima	120-265 kg/lb
Volume cesto	1.100 l
Diametro cesto	1.220 mm
Centrifuga	663 rpm
Fattore G	300

### Versioni disponibili



lavatrice o essiccatoio  
a vapore



essiccatoio  
elettrico



essiccatoio  
a gas



**Essiccatoio T41200** 2 pz.**Caratteristiche**

- ▶ Flusso d'aria assiale, per un ridotto consumo d'energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico e scarico.
- ▶ Ampio filtro autopulente.
- ▶ Manutenzione facile e veloce grazie all'accesso alle parti vitali, dal fronte e dal retro.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario, per un minore aggrovigliamento dei capi.
- ▶ Arresto d'emergenza.
- ▶ Interruzione alimentazione.
- ▶ Ciclo di raffreddamento automatico.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico.

**Pannello di Controllo Selecta Control®**

- ▶ Controllo accurato di temperatura e umidità residua, per un'asciugatura rapida ed efficiente.
- ▶ 9 programmi per un ciclo elettronico completo.
- ▶ Selezione del tempo di asciugatura e di raffreddamento.
- ▶ Auto-test continuo.
- ▶ Visualizzazione dei codici di errore.

**Dimensioni**

Larghezza	1.290 mm
Profondità	1.485 mm
Altezza	2.465 mm
Peso netto	580 kg

**Specifiche tecniche**

Volume cesto	1.200 l
Diametro cesto	1.240 mm

**L'impianto comprende**

- ▶ Pacchetto programmi per trattamento maglieria.
- ▶ Panoramica programmi in forex.
- ▶ Teacher per 2 giornate.
- ▶ Gruppo di dosaggio da 6, kit sonde da 6 con livello.
- ▶ Console controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

# Trattamenti professionali: Linea Knit.

## Knit Stop Color

Knit Stop Color è un **agente disperdente** ideale per un gran numero di classi di coloranti e pigmenti. È in grado di limitare in modo drastico la rideposizione del colore sul tessuto. Nei trattamenti dei capi in denim, Knit Stop Color, risulta particolarmente utile nelle fasi di sbazzima e di stone wash.

## Knit Foll Solvent

Knit Foll Solvent è un **agente sgrassante** con un elevato potere imbibente, ideale per i processi di follatura di lane cashmere e misto cashmere. È particolarmente indicato anche per materiali contenenti quantità consistenti di impurità di tipo paraffinico o dovute alla presenza di grassi.

## Knit Soft Cotton

Knit Soft Cotton è un **ammorbidente concentrato**, indicato per il trattamento dei capi in lana e misto lana. La sua affinità nei confronti di questo tipo di fibre conferisce ai capi trattati sofficià e morbidezza. L'utilizzo di Knit Soft Cotton in abbinamento a Knit Soft Silicon permette di ampliare la gamma di finissaggi.

## Knit Soft Silicon

Knit Soft Silicon è un prodotto ausiliario per il **finissaggio**, in grado di conferire morbidezza ai tessuti in fibra naturale. Può essere utilizzato da solo o insieme ad ammorbidenti cationici. Knit Soft Silicon può essere nebulizzato col sistema "Idrojet" (per informazioni contattare lo staff C.T.F. System).

## Knit Soft Wool

Knit Soft Wool è un **ammorbidente concentrato**, ideale per i tessuti con fibre naturali. Risulta efficace anche su lana cardata e pettinata. Per ottenere effetti particolari può essere usato insieme a Knit Soft Silicon.

## Knit Foll Basic

Knit Foll Basic è un prodotto ausiliario per i processi di **follatura** di qualunque tipologia di **capo in lana**. La sua formulazione risulta particolarmente efficace sui tessuti aventi grandi quantità di sporco e impurità.

## Knit Soft Sintetic

Knit Soft Sintetic è un **ammorbidente liquido concentrato**, composto da una parte siliconica ed una cationica, ideale per il trattamento delle fibre acriliche. Può essere usato anche nel processo di follatura.

## Knit No Stick

Knit No Stick è un **antibastonante** specifico per i trattamenti enzimatici. Può essere utilizzato sia su fibre in Lyocell, sia su quelle in cotone o miste cotone-Lyocell, o durante il bagno di sbazzima.



V. 06\_2022



*Questa brochure è stata realizzata con carta composta da fibre riciclate, e prodotta nel pieno rispetto dell'ambiente.*

### **C.T.F. System Srl**

via Martini 1 - 41037 Quarantoli Mirandola - Modena (MO)

t. +39 0535 41 50 00 - f. +39 0535 35 607

**info@gandolfigroup.com - [www.gandolfigroup.com](http://www.gandolfigroup.com)**

