



Follatura

Soluzioni per i Trattamenti Professionali

Electrolux Professional



Electrolux
PROFESSIONAL



Un sistema professionale all'avanguardia.

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

Migliori prestazioni, maggiore produttività, minori costi di gestione e il massimo 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 di calibratura globale per assicurare risultati sempre precisi.

Affidabilità

- ▶ Costruzione robusta delle attrezzature per un utilizzo professionale quotidiano.
- ▶ Progettate per funzionare per 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.

Una presenza affidabile e globale.

Electrolux Professional offre la rete di partner autorizzati e di assistenza sul mercato. La rete italiana conta:

- ▶ 150 centri di assistenza tecnica autorizzati.
- ▶ 2 teachers esperti in follatura interni all'azienda.
- ▶ Oltre 800 tecnici esperti.

La rete di assistenza tecnica è forte di un'efficiente organizzazione logistica per la distribuzione di:

- ▶ Garanzia per almeno 10 anni dal termine della produzione della macchina.
- ▶ Ricambi disponibili in pronta consegna.
- ▶ 44.000 parti di ricambio disponibili.

L'eccellenza di Electrolux Professional.

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

Anticipando le esigenze dei nostri clienti, aspiriamo a raggiungere ed offrire l'eccellenza con il nostro personale, le nostre innovazioni, le nostre soluzioni ed i nostri servizi. Questo rende il lavoro dei nostri clienti più semplice e profittevole.



L'eccellenza tecnologica fa la differenza.



Cicli di lavaggio più rapidi grazie all'impregnazione.

- ▶ Velocizza i processi di ammollo.
- ▶ Aumenta l'igiene grazie al drenaggio più rapido delle particelle di sporco.



Massima rimozione dell'acqua. Power Balance per un'asciugatura più rapida.

- ▶ Costi di manutenzione inferiori, durata maggiore.
- ▶ Minor rumore da vibrazioni.



Produttività maggiore grazie al flusso assiale dell'aria e alla costruzione compatta.

- ▶ Fino al 30 % di risparmio sui tempi di asciugatura.



Risparmio di tempo nel finissaggio grazie all'inversione di rotazione.

- ▶ Impedisce l'annodarsi del bucato di grandi dimensioni.
- ▶ Riduce il numero delle grinze.



Migliore pulizia dei capi delicati con il sistema Lagoon® Advanced Care.

- ▶ Lavaggio delicato per mantenere la morbidezza.
- ▶ Preserva la brillantezza dei colori e profuma di fresco.



Manutenzione più rapida e facile grazie alla connessione USB sulla parte frontale.

- ▶ Aggiornamento facile del software.



Costruita per essere messa a dura prova.

- ▶ Sportello robusto in acciaio e meccanismo di blocco.
- ▶ Cerniere ben distanziate.



Carico e scarico efficienti grazie allo sportello ergonomico e di grandi dimensioni.

- ▶ Porta di dimensioni ottimali.



Sistema di controllo dell'umidità residua (Residual Moisture Control).

- ▶ Misura l'esatta quantità di umidità durante il processo.
- ▶ Risparmio energetico grazie alla riduzione dei tempi di asciugatura.



Durata prolungata della macchina con i rulli sospensori.

- ▶ Stabilità del cesto migliorata.
- ▶ Durata prolungata dei cuscinetti.



Grande affidabilità, durata extra grazie alla robusta costruzione meccanica con componenti di qualità.

- ▶ Manutenzione minore.



Manutenzione più veloce.

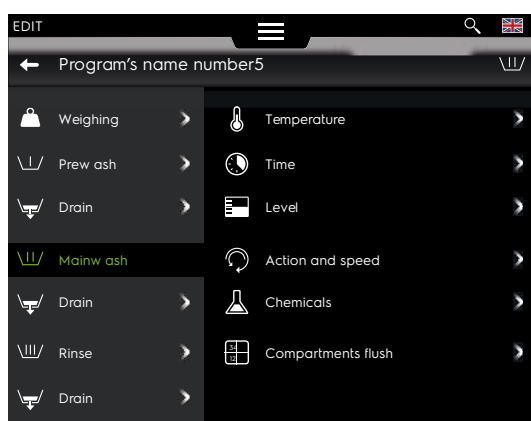
- ▶ Costruzione ergonomica e filtro per sfilacci di facile pulizia e manutenzione.

Pannelli di controllo avanzati.

Lavatrici.

Garantiscono un alto livello di personalizzazione dei programmi e il controllo completo dei costi di esercizio.

Clarus Vibe®



▶ Programmi interamente personalizzabili per il lavaggio di qualsiasi capo.

▶ Touchscreen a colori Full HD 7", che offre agli utenti il pieno controllo del processo.

▶ Facile accesso in tempo reale a informazioni sulle prestazioni delle macchine e sull'andamento del lavoro, per ottimizzare i processi.

▶ Pompe di dosaggio controllate dal ClarusVibe, che garantisce la giusta quantità di ciascun prodotto nella giusta fase del processo di lavaggio.

▶ Compatibile con tutte le lingue. Adatto ad un utilizzo su scala internazionale o multiculturale.

Essiccatoi.

Garantiscono una maggiore flessibilità e fruibilità.

Compass Pro®



▶ Flessibile e personalizzabile.

▶ Fino a 55 programmi disponibili (di cui 15 modificabili).

▶ Display ampio e intuitivo, programmabile in 18 lingue differenti.

▶ Timer integrato.

▶ Monitoraggio dei processi tramite il sistema Certus Management™.

Residual Moisture Control

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

▶ Lavaggio efficiente ed ecologico.

▶ Livello di umidità visualizzabile sul display.

▶ Previene la sovrasciugatura dei capi.

▶ Disponibile, su richiesta, su tutti gli essiccatoi.

▶ Ideale per la pre-asciugatura dei tessuti che necessitano di finissaggio.

▶ Risparmia tempo, energia e denaro.

▶ Abbrevia il tempo di asciugatura.

▶ L'umidità nei capi è costantemente misurata.

Un nuovo approccio al lavaggio.

Lagoon® Advanced Care, il sistema di lavaggio ad acqua n° 1 al mondo.

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 Woolmark. Il sistema di lavaggio ad acqua Lagoon® Advanced Care® sviluppato da Electrolux Professional 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. Senti, vedi e tocca la differenza.

Scegliendo Lagoon® Advanced Care®, avrete ora l'opportunità di soddisfare la richiesta dei vostri clienti privilegiando l'eco-sostenibilità ed offrire una miglior qualità. Con Lagoon® Advanced Care® potete scegliere di essere in linea con il trend dell'industria tessile e maglieria, di offrire un trattamento di qualità ai tessuti e alla maglieria più pregiata e delicata.

Usando Lagoon® Advanced Care® assicurate 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. Lagoon® Advanced Care® di Electrolux è la giusta alternativa. Il sistema comprende apparecchiature per il lavaggio, l'asciugatura, il finissaggio. L'acqua è alla base di un processo di pulizia e rigenerazione profonda delle fibre in modo efficace ed ecologico. In quanto primo ed unico sistema di lavaggio certificato da The Woolmark Company®, Lagoon® Advanced Care garantisce un livello di comfort e di riconoscibilità immediata che nessun altro sistema è in grado di assicurare. Programmi dedicati e detersivi studiati appositamente assicurano i migliori risultati di pulizia per i tessuti e la maglieria più delicata.

lagoon®
Wet Cleaning by Electrolux



APPAREL CARE
PROFESSIONAL
FABRIC CARE SYSTEM



Combinazione per 7 kg



Lavatrice WH6-7

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia estremamente 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/scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ SuperBalance™ garantisce la corretta forza centrifuga.

Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino ad un massimo di 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	720
Profondità mm	721
Altezza mm	1132
Peso netto kg	145

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	7/15
Volume cesto litri	65
Diametro cesto mm	520
Centrifuga rpm	1245
Fattore G	450

Versioni disponibili

lavatrice
elettrica 

essiccatoio
elettrico 

essiccatoio
a gas 



Essiccatoio T5190

Caratteristiche

- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Basso consumo energetico per un'efficienza ottimale.
- ▶ Sportello incernierabile a destra o a sinistra secondo necessità.
- ▶ Facile accesso alle parti vitali dal fronte e dal retro per una facile manutenzione.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario per un minore aggrovigliamento dei capi.

Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Display ampio 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.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	721
Profondità mm	778 (gas) - 759 (elettrico)
Altezza mm	1114
Peso netto kg	99

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	190
Diametro cesto mm	680

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi).

Combinazione per 8 kg



Lavatrice WH6-8

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia estremamente 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/scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ SuperBalance™ garantisce la corretta forza centrifuga.

Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino ad un massimo di 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	720
Profondità mm	721
Altezza mm	1132
Peso netto kg	158

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	8/18
Volume cesto litri	75
Diametro cesto mm	520
Centrifuga rpm	1245
Fattore G	450

Versioni disponibili

lavatrice
elettrica 

essiccatoio
elettrico 

essiccatoio
a gas 



Essiccatoio T5190

Caratteristiche

- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Basso consumo energetico per un'efficienza ottimale.
- ▶ Sportello incernierabile a destra o a sinistra secondo necessità.
- ▶ Facile accesso alle parti vitali dal fronte e dal retro per una facile manutenzione.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario per un minore aggrovigliamento dei capi.

Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Display ampio 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.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	721
Profondità mm	778 (gas) - 759 (elettrico)
Altezza mm	1114
Peso netto kg	99

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	190
Diametro cesto mm	680

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

Combinazione per **11 kg**



Lavatrice WH6-11

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia estremamente 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/scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ SuperBalance™ garantisce la corretta forza centrifuga.

Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino ad un massimo di 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	830
Profondità mm	766
Altezza mm	1212
Peso netto kg	202

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	11/25
Volume cesto litri	105
Diametro cesto mm	595
Centrifuga rpm	1165
Fattore G	450

Versioni disponibili

lavatrice
elettrica



lavatrice
a vapore



essiccatoio
elettrico



essiccatoio
a vapore



essiccatoio
a gas





Essiccatoio TD6-14

Caratteristiche

- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Basso consumo energetico per un'efficienza ottimale.
- ▶ Sportello incernierabile a destra o a sinistra secondo necessità.
- ▶ Facile accesso alle parti vitali dal fronte e dal retro per una facile manutenzione.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario per un minore aggrovigliamento dei capi.

Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Display ampio 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.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	721
Profondità mm	778 (gas) - 759 (elettrico)
Altezza mm	1114
Peso netto kg	99

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	190
Diametro cesto mm	680

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi).

Combinazione per 14 kg



Lavatrice WH6-14

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia estremamente bassi.
- ▶ Pannello frontale in acciaio inox e laterali verniciati in grigio
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ SuperBalance™ garantisce la corretta forza centrifuga.

Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino ad un massimo di 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	910
Profondità mm	821
Altezza mm	1326
Peso netto kg	263

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	14/30
Volume cesto litri	130
Diametro cesto mm	650
Centrifuga rpm	1115
Fattore G	450

Versioni disponibili

lavatrice
elettrica



lavatrice
a vapore



essiccatoio
elettrico



essiccatoio
a vapore



essiccatoio
a gas





Essiccatoio T5290

Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale e perfetta tenuta per un ridotto consumo di energia
- ▶ Elevata produttività - 2 carichi completi all'ora
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico
- ▶ Accesso al filtro lanugine facile ed ergonomico
- ▶ Eccellente efficienza di evaporazione acqua per kWh
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB)
- ▶ Un pannello frontale e il cesto in acciaio inossidabile
- ▶ Inversione della rotazione del cesto

Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Display ampio 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

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	713
Profondità mm	1210 (elettrico, gas) 1358 (vapore)
Altezza mm	1688
Peso netto kg	189

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	290
Diametro cesto mm	680

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi).

Combinazione per 20 kg



Lavatrice WH6-20

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia estremamente bassi.
- ▶ Pannello frontale in acciaio inox e laterali verniciati in grigio.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ SuperBalance™ garantisce la corretta forza centrifuga.

Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino ad un massimo di 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	970
Profondità mm	947
Altezza mm	1412
Peso netto kg	354

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	20/45
Volume cesto litri	180
Diametro cesto mm	725
Centrifuga rpm	1055
Fattore G	450

Versioni disponibili

lavatrice
elettrica



lavatrice
a vapore



essiccatoio
elettrico



essiccatoio
a vapore



essiccatoio
a gas





Essiccatoio TD6-20

Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale e perfetta tenuta per un ridotto consumo di energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Accesso al filtro lanugine facile ed ergonomico.
- ▶ Eccellente efficienza di evaporazione acqua per kWh.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).
- ▶ Un pannello frontale e il cesto in acciaio inossidabile.
- ▶ Inversione della rotazione del cesto.

Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Display ampio 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.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	713
Profondità mm	1210 (elettrico, gas) 1358 (vapore)
Altezza mm	1688
Peso netto kg	189

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	290
Diametro cesto mm	680

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi).

Combinazione per 27 kg



Lavatrice WH6-27

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia estremamente bassi.
- ▶ Pannello frontale in acciaio inox e laterali verniciati in grigio.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ SuperBalance™ garantisce la corretta forza centrifuga.

Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino ad un massimo di 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1020
Profondità mm	990
Altezza mm	1462
Peso netto kg	425

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	27/60
Volume cesto litri	240
Diametro cesto mm	795
Centrifuga rpm	1005
Fattore G	450

Versioni disponibili

lavatrice
elettrica



lavatrice
a vapore



essiccatoio
elettrico



essiccatoio
a vapore



essiccatoio
a gas





Essiccatoio T5550

Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale e perfetta tenuta per un ridotto consumo di energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Accesso al filtro lanugine facile ed ergonomico.
- ▶ Sportello incernierabile a destra o a sinistra secondo necessità.
- ▶ Facile accesso alle parti vitali dal fronte e dal retro per una facile manutenzione.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).
- ▶ Un pannello frontale e il cesto in acciaio inossidabile.
- ▶ Inversione della rotazione del cesto.

Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Display ampio 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.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	961
Profondità mm	1365 (elettrico, gas) 1445 (vapore)
Altezza mm	1869
Peso netto kg	280

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	550
Diametro cesto mm	913

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi).

Combinazione per **33 kg**



Lavatrice WH6-33

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Consumi di acqua ed energia estremamente bassi.
- ▶ Pannello frontale in acciaio inox e laterali verniciati in grigio.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ SuperBalance™ garantisce la corretta forza centrifuga.

Pannello di Controllo Clarus Control®

- ▶ Microprocessore completamente programmabile fino ad un massimo di 200 programmi.
- ▶ Possibilità di programmare tutti i parametri di lavaggio.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1020
Profondità mm	1134
Altezza mm	1446
Peso netto kg	560

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	33/75
Volume cesto litri	300
Diametro cesto mm	795
Centrifuga rpm	950
Fattore G	450

Versioni disponibili

lavatrice
elettrica



lavatrice
a vapore



essiccatoio
elettrico



essiccatoio
a vapore



essiccatoio
a gas





Essiccatoio T5675

Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale e perfetta tenuta per un ridotto consumo di energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Accesso al filtro lanugine facile ed ergonomico.
- ▶ Sportello incernierabile a destra o a sinistra secondo necessità.
- ▶ Facile accesso alle parti vitali dal fronte e dal retro per una facile manutenzione.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).
- ▶ Un pannello frontale e il cesto in acciaio inossidabile.
- ▶ Inversione della rotazione del cesto.

Pannello di Controllo Compass Pro®

- ▶ Display ampio 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.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	961
Profondità mm	1560 (elettrico, gas) 1640 (vapore)
Altezza mm	1857
Peso netto kg	283

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	675
Diametro cesto mm	913

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi).

Combinazione per 45 kg



Lavatrice W4400H

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Motore comandato in frequenza per un lavaggio ottimale.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Tutte le parti vitali realizzate in acciaio inossidabile per un'elevata resistenza alla corrosione
- ▶ Pannelli laterali zincati verniciati a polvere.
- ▶ Guarnizioni dei cuscinetti lubrificate a olio per assicurare una lunga durata.
- ▶ Allarme di contenitore vuoto.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ Progettata per semplici interventi di assistenza e di manutenzione.

Pannello di Controllo Clarus Control®

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

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1325
Profondità mm	1450
Altezza mm	2015
Peso netto kg	1200

Specifiche Tecniche Principali

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

Versioni disponibili

lavatrice
elettrica



lavatrice
a vapore



essiccatoio
elettrico



essiccatoio
a vapore



essiccatoio
a gas





Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1290
Profondità mm	1295
Altezza mm	2465
Peso netto kg	545

Essiccatoio T4900

Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale e perfetta tenuta per un ridotto consumo di energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Ampio filtro autopulente per facilitare la manutenzione.
- ▶ Facile accesso alle parti vitali dal fronte e dal retro per una facile manutenzione.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario.
- ▶ Arresto d'emergenza.
- ▶ Interruzione alimentazione.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).

Pannello di Controllo Selecta Control®

- ▶ Controllo accurato di temperatura/umidità per un'asciugatura rapida ed efficiente.
- ▶ Inversione automatica della rotazione del cesto.
- ▶ Il ciclo di raffreddamento automatico riduce le pieghe migliorando la finitura.
- ▶ 9 programmi, per un ciclo elettronico completo, il controllo esatto della temperatura per prestazioni di asciugatura costanti.
- ▶ Selezione del tempo di asciugatura, raffreddamento e inversione di rotazione.
- ▶ Auto-test continuo, visualizzazione dei codici di errore per una più facile individuazione e risoluzione dei guasti

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	900
Diametro cesto mm	1240

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi).

Combinazione per 65 kg



Lavatrice W4600H

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Motore comandato in frequenza per un lavaggio ottimale.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Tutte le parti vitali realizzate in acciaio inossidabile per un'elevata resistenza alla corrosione.
- ▶ Pannelli laterali zincati verniciati a polvere.
- ▶ Guarnizioni dei cuscinetti lubrificate a olio per assicurare una lunga durata.
- ▶ Allarme di contenitore vuoto.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ Progettata per semplici interventi di assistenza e di manutenzione.

Pannello di Controllo Clarus Control®

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

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1390
Profondità mm	1585
Altezza mm	2015
Peso netto kg	1380

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	65/135
Volume cesto litri	600
Diametro cesto mm	980
Centrifuga rpm	800
Fattore G	350

Versioni disponibili

lavatrice
elettrica



lavatrice
a vapore



essiccatoio
elettrico



essiccatoio
a vapore



essiccatoio
a gas





Essiccatoio T41200

Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale e perfetta tenuta per un ridotto consumo di energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Ampio filtro autopulente per facilitare la manutenzione.
- ▶ Facile accesso alle parti vitali dal fronte e dal retro per una facile manutenzione.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario.
- ▶ Arresto d'emergenza.
- ▶ Interruzione alimentazione.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).

Pannello di Controllo Selecta Control®

- ▶ Controllo accurato di temperatura/umidità per un'asciugatura rapida ed efficiente.
- ▶ Inversione automatica della rotazione del cesto.
- ▶ Il ciclo di raffreddamento automatico riduce le pieghe migliorando la finitura.
- ▶ 9 programmi, per un ciclo elettronico completo, il controllo esatto della temperatura per prestazioni di asciugatura costanti.
- ▶ Selezione del tempo di asciugatura, raffreddamento e inversione di rotazione.
- ▶ Auto-test continuo, visualizzazione dei codici di errore per una più facile individuazione e risoluzione dei guasti.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1290
Profondità mm	1485
Altezza mm	2465
Peso netto kg	580

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	1200
Diametro cesto mm	1240

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi)

Combinazione per 90 kg



Lavatrice W4850H

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Motore comandato in frequenza per un lavaggio ottimale.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Tutte le parti vitali realizzate in acciaio inossidabile per un'elevata resistenza alla corrosione.
- ▶ Pannelli laterali zincati verniciati a polvere.
- ▶ Guarnizioni dei cuscinetti lubrificate a olio per assicurare una lunga durata.
- ▶ Allarme di contenitore vuoto.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ Progettata per semplici interventi di assistenza e di manutenzione.

Pannello di Controllo Clarus Control®

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

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1640
Profondità mm	1635
Altezza mm	2230
Peso netto kg	2200

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	90/200
Volume cesto litri	850
Diametro cesto mm	1220
Centrifuga rpm	720
Fattore G	350

Versioni disponibili

lavatrice
a vapore 

essiccatoio
a vapore 

essiccatoio disponibile anche nella versione elettrica a gas.



Essiccatoio T41200

Caratteristiche

- ▶ Flusso d'aria assiale e perfetta tenuta per un ridotto consumo di energia.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Ampio filtro autopulente per facilitare la manutenzione.
- ▶ Facile accesso alle parti vitali dal fronte e dal retro per una facile manutenzione.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario.
- ▶ Arresto d'emergenza.
- ▶ Interruzione alimentazione.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).

Pannello di Controllo Selecta Control®

- ▶ Controllo accurato di temperatura/umidità per un'asciugatura rapida ed efficiente.
- ▶ Inversione automatica della rotazione del cesto.
- ▶ Il ciclo di raffreddamento automatico riduce le pieghe migliorando la finitura.
- ▶ 9 programmi, per un ciclo elettronico completo, il controllo esatto della temperatura per prestazioni di asciugatura costanti.
- ▶ Selezione del tempo di asciugatura, raffreddamento e inversione di rotazione.
- ▶ Auto-test continuo, visualizzazione dei codici di errore per una più facile individuazione e risoluzione dei guasti.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1290
Profondità mm	1485
Altezza mm	2465
Peso netto kg	580

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	1200
Diametro cesto mm	1240

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi).

Combinazione per 120 kg



Lavatrice W41100H

Caratteristiche

- ▶ Forza centrifuga elevata per un'efficace rimozione dell'acqua.
- ▶ Motore comandato in frequenza per un lavaggio ottimale.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Tutte le parti vitali realizzate in acciaio inossidabile per un'elevata resistenza alla corrosione.
- ▶ Pannelli laterali zincati verniciati a polvere.
- ▶ Guarnizioni dei cuscinetti lubrificate a olio per assicurare una lunga durata.
- ▶ Allarme di contenitore vuoto.
- ▶ Intensità sonora ridotta per migliorare l'ambiente di lavoro.
- ▶ Progettata per semplici interventi di assistenza e di manutenzione.

Pannello di Controllo Clarus Control®

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

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1640
Profondità mm	1850
Altezza mm	2230
Peso netto kg	2300

Specifiche Tecniche Principali

Capacità massima kg/lb	120/250
Volume cesto litri	1100
Diametro cesto mm	1220
Centrifuga rpm	663
Fattore G	350

Versioni disponibili

lavatrice
a vapore 

essiccatoio
a vapore 

essiccatoio disponibile anche nella versione elettrica a gas.



Essiccatoio T41200 (2 pezzi)

Caratteristiche

- ▶ Selezione di temperatura e tempo per facilitare l'uso.
- ▶ Elevata produttività: 2 carichi completi all'ora.
- ▶ Ampia apertura dello sportello per facilitare le operazioni di carico/scarico.
- ▶ Ampio filtro autopulente per facilitare la manutenzione.
- ▶ Facile accesso alle parti vitali dal fronte e dal retro per una facile manutenzione.
- ▶ Cestello funzionante in senso orario e antiorario.
- ▶ Arresto d'emergenza.
- ▶ Interruzione alimentazione.
- ▶ Controllo dell'umidità residua per un risultato di asciugatura preciso ed un basso consumo energetico (MB).

Pannello di Controllo Selecta Control®

- ▶ Controllo accurato di temperatura/umidità per un'asciugatura rapida ed efficiente.
- ▶ Inversione automatica della rotazione del cesto.
- ▶ Il ciclo di raffreddamento automatico riduce le pieghe migliorando la finitura.
- ▶ 9 programmi, per un ciclo elettronico completo, il controllo esatto della temperatura per prestazioni di asciugatura costanti.
- ▶ Selezione del tempo di asciugatura, raffreddamento e inversione di rotazione.
- ▶ Auto-test continuo, visualizzazione dei codici di errore per una più facile individuazione e risoluzione dei guasti.

Le figure sono solo rappresentative, il prodotto effettivo potrebbe differire.

Dimensioni

Larghezza mm	1290
Profondità mm	1485
Altezza mm	2465
Peso netto kg	580

Specifiche Tecniche Principali

Volume cesto litri	1200
Diametro cesto mm	1240

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.
- ▶ Consolle controllo visivo livelli.
- ▶ Kit tubi acqua (2 pezzi).

Trattamenti professionali

Linea Knit

■ Knit Foll Solvent

Knit Foll Solvent è un prodotto utilizzato nei processi di follatura di lane cashmere e misto cashmere. Il prodotto è particolarmente indicato anche per materiali contenenti quantità consistenti di impurità di tipo paraffinico o dovute alla presenza di grassi. Oltre a spiccate proprietà degrassanti, è caratterizzato da un elevato potere imbibente. I dosaggi variano in funzione delle condizioni operative e del tipo di merce da trattare. In ogni caso, trattandosi di un prodotto con un potere schiumogeno relativamente elevato, si raccomanda di non eccedere nel dosaggio.

■ Knit Soft Cotton

Knit Soft Cotton è un ammorbidente ad alta resa, particolarmente adatto per il trattamento dei capi in lana e misto lana. La sua eccezionale affinità nei confronti di questo tipo di fibre, conferisce ai capi trattati, una mano estremamente soffice, difficilmente ottenibile per altre vie. L'utilizzo del prodotto in abbinamento al Knit Soft Silicon, permette inoltre di ampliare notevolmente la gamma di finissaggi particolari. Per le sue caratteristiche, il prodotto è anche adatto per trattamenti di follatura.

■ Knit Stop Color

Knit Stop Color è un agente disperdente con un elevato grado di affinità nei confronti di un gran numero di classi di coloranti e di pigmenti. È in grado di limitare in modo drastico la rideposizione del colore sul tessuto. Nei trattamenti dei capi Denim, Knit Stop Color, risulta particolarmente utile nelle fasi di sbazzima e di stone wash. È infatti in questi due cicli che si ha un forte rilascio di colore da parte del tessuto. La presenza di piccoli dosaggi, fa sì che il blu indaco non si ridepositi sulle fibre, sporcando le parti chiare (tasche, etichette) e riducendo il contrasto blu-bianco, che è un elemento caratterizzante del Denim.

■ Knit Foll Basic

Knit Foll Basic è un prodotto utilizzato nei processi di follatura della lana, particolarmente indicato per materiali contenenti forti quantità d'impurità. I dosaggi variano in funzione delle condizioni operative e del tipo di merce da trattare.

■ Knit Soft Silicon

Il prodotto è in grado di conferire ai tessuti in fibra naturale una sensazione estremamente morbida e liscia. Può essere utilizzato da solo o con ammorbidenti cationici. Il rapporto peso tra prodotto e ammorbidente varia da caso a caso e dipende dal tipo di effetto desiderato. **Knit Soft Silicon** può essere usato anche nebulizzato col sistema "Idrojet". Per informazioni in merito a quest'ultimo, contattare lo staff C.T.F. System.

■ Knit Soft Wool

Knit Soft Wool è un prodotto concentrato, adatto per fibre naturali. In particolare si rivela molto efficace su lana cardata e pettinata, verso le quali dimostra una eccellente affinità. Il prodotto è compatibile con Knit Soft Silicon, con il quale è possibile ottenere effetti particolari molto interessanti.





Eccellenza con una particolare attenzione all'ambiente.

- ▶ Tutti gli stabilimenti Electrolux Professional sono certificati ISO 14001.
- ▶ Tutte le soluzioni Electrolux Professional sono progettate per consumare il minimo in termini di acqua, energia e detersivi con basse emissioni nell'ambiente.
- ▶ Negli ultimi anni, più del 70% delle soluzioni Electrolux Professional è stato rinnovato e progettato tenendo sempre presente i bisogni del cliente e con una particolare attenzione all'ambiente.
- ▶ Tutte le soluzioni Electrolux Professional sono conformi a ROHS e REACH e riciclabili per oltre il 95%.
- ▶ Tutte le soluzioni Electrolux Professional sono testate qualitativamente al 100% e tutte le funzioni sono controllate singolarmente da tecnici esperti.



C.T.F. SYSTEM S.r.l.
via Martini 1 - 41037 Quarantoli - Mirandola - MO - t +39 0535 41 50 00
info@gandolfigroup.com - www.gandolfigroup.com



Electrolux Professional S.p.A.
Viale Treviso, 15 - 33170 Pordenone - www.professional.electrolux.it