



Asciugatura



La cura che cerchi



Proteggere te è proteggere l'ambiente

kare
GENERATION

Ti presentiamo KARE, la nuova generazione di lavatrici di Fagor Professional. Una serie di macchine completa e avanzata creata per offrirti la soluzione migliore, quella che si prende cura di ciò che più conta, di te e del mondo in cui viviamo. Perché Kare è pensata e creata per rispettare i tuoi capi e, allo stesso tempo, per tutelare l'ambiente.

Una generazione che ci permette di mettere a tua disposizione le migliori innovazioni tecnologiche, come il nuovo controllo intelligente e facile da usare, che assicura

una cura eccellente dei tuoi capi. Macchine ergonomiche dotate di componenti che ne facilitano l'uso e la corretta manutenzione. Siamo convinti che preoccuparci per te significa essere sempre presenti nel momento del bisogno, ovunque tu sia.

Una generazione interamente pensata per te, che assicura tutta l'efficacia che cerchi in termini di energia e acqua. Perché Kare ha la certezza che proteggere te significa proteggere anche il pianeta.

Trova sempre quello che cerchi

Asciugatrici con un cestello

ADVANCE+

| Tipo di controllo | Riscaldamento | Capacità | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | 11-12 kg | 14-15 kg | 17-18 kg | 22-24 kg | 27-31 kg | 33-37 kg | 45-50 kg | 60-67 kg | 75-83 kg |
| Touch Plus Control (TP2) | Elettrico - gas - vapore | SR-11 TP2 PLUS | SR-14 TP2 PLUS | SR-18 TP2 PLUS | SR-22 TP2 PLUS | SR-28 TP2 PLUS | SR-35 TP2 PLUS | SR-45 TP2 PLUS | SR-60 TP2 PLUS | SR-80 TP2 PLUS |

ADVANCE

| Tipo di controllo | Riscaldamento | Capacità | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 11-12 kg | 14-15 kg | 17-18 kg | 22-24 kg | 27-31 kg | 33-37 kg | 45-50 kg | 60-67 kg | 74-83 kg |
| Touch Plus Control (TP2) | Elettrico - gas - vapore | SR-11 TP2 | SR-14 TP2 | SR-18 TP2 | SR-22 TP2 | SR-28 TP2 | SR-35 TP2 | SR-45 TP2 | SR-60 TP2 | SR-80 TP2 |

CONCEPT

| Tipo di controllo | Riscaldamento | Capacità | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | 11-12 kg | 14-15 kg | 17-18 kg | 22-24 kg | 27-31 kg | 33-37 kg | 45-50 kg | 60-67 kg | 75-83 kg |
| Easy Control (M) | Elettrico - gas - vapore | SR-11 M | SR-14 M | SR-18 M | SR-22 M | SR-28 M | SR-35 M | SR-45 M | SR-60 M | SR-80 M |

Economic Line

| Tipo di controllo | Riscaldamento | Capacità | | | | | |
|-------------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | 11-12 kg | 14-15 kg | 17-18 kg | 22-24 kg | 27-31 kg | 33-37 kg |
| Easy Control (M) | Elettrico - Gas | SC-11 M | SC-14 M | SC-18 M | SC-22 M | SC-28 M | SC-35 M |

NOTA: Tutti i modelli fino a 33-37 kg possono essere trasformati in modalità self-service, con gettoniera, cassa centralizzata, ecc.

Asciugatrici a colonna

ADVANCE

CONCEPT

| Tipo di controllo | Riscaldamento | Capacità | | | | Capacità | | | |
|----------------------------------------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 11-12 kg | 14-15 kg | 17-18 kg | 22-24 kg | 11-12 kg | 14-15 kg | 17-18 kg | 22-24 kg |
| Touch Plus Control (TP2) Easy Control (M) | Elettrico - Gas | SR-2-11 TP2 XP | SR-2-14 TP2 XP | SR-2-18 TP2 XP | SR-2-22 TP2 XP | SR-2-11 M XP | SR-2-14 M XP | SR-2-18 M XP | SR-2-22 M XP |

Economic Line

| Tipo di controllo | Riscaldamento | Capacità | | | |
|----------------------------------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | 11-12 kg | 14-15 kg | 17-18 kg | 22-24 kg |
| Touch Plus Control (TP2) Easy Control (M) | Elettrico - Gas | SC-2-11 M XP | SC-2-14 M XP | SC-2-18 M XP | SC-2-22 M XP |

NOTE: Tutti i modelli possono essere trasformati in modalità self-service, con gettoniera, cassa centralizzata, ecc.

I modelli di asciugatrice a colonna da 22 kg sono disponibili solo con riscaldamento a gas.

Asciugatrici con un cestello

ADVANCE +

Maggiore controllo, maggiore efficienza

Le asciugatrici della gamma Advance Plus sono un ottimo esempio dell'impegno dell'azienda nei confronti dell'ambiente. Considerando che le asciugatrici sono le macchine che consumano più energia nelle lavanderie attuali, Fagor Professional ha creato la gamma Advance Plus, che presenta uno dei sistemi di asciugatura più efficienti del mercato. Questa gamma non contribuirà soltanto al rispetto dell'ambiente, ma anche a ridurre fino al 40% di spese.



ADVANCE

Tecnologia efficace, asciugatura avanzata

La gamma Advance è l'ideale per i clienti che cercano un'asciugatrice ad alto rendimento, efficacia e qualità. Le macchine Advance possiedono tutti i requisiti che desidera un professionista: tecnologia di controllo di ultima generazione, robustezza, funzioni avanzate di asciugatura e autodiagnosi per ottimizzare i tempi di manutenzione.

CONCEPT

L'equilibrio perfetto tra qualità e prezzo

Le macchine della gamma Concept sono pensate per coloro che vogliono il meglio, ma con un uso semplice, senza complicazioni e con una facile manutenzione. I modelli sono dotati di funzioni di alta qualità e dell'EASY control.



Economic Line

Semplice ed economica, con lo stesso design e solidità

Pensata per quei clienti che cercano un'asciugatrice più economica, senza rinunciare a una macchina robusta, di qualità, con lo stesso rendimento e qualità delle altre gamme.

Scopri le caratteristiche di ogni gamma

| Gamma | | Advance+ | Advance | Concept | Economic line |
|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------|---------|---------------|
| Touch Plus Control | Touch Plus Control "TP2". | • | • | - | - |
| Controllo Facile | Easy Control "M". | - | - | • | • |
| Cestello con senso di rotazione invertito | Tutti i modelli offrono il senso di rotazione invertito del motore. In questo modo il processo di lavaggio è più efficiente e offre una maggiore uniformità nel processo di asciugatura del bucato. | • | • | • | • |
| Convertitore | Il sistema con il senso di rotazione invertito si effettua mediante il convertitore presente in tutti i modelli. | • | • | • | • |
| Mobile esterno in rivestimento grigio | | • | • | • | - |
| Pannelli esterni bianchi | | - | - | - | • |
| Cestello in acciaio inossidabile | I cestelli della gamma Advance e Advance Plus sono fabbricati con finiture in acciaio inossidabile BA per una maggiore qualità e durata. | • | • | • | - |
| Cestello galvanizzato | | - | - | - | • |
| Soft Touch | I nuovi fori sul cestello assicurano un trattamento delicato sulla biancheria, prolungandone la vita utile. | • | • | • | - |
| Flusso di aria misto MISTO (Assiale+Radiale) | Il sistema di flusso dell'aria misto assiale-radiale incrementa l'efficienza dell'intero processo di asciugatura grazie a un flusso dell'aria potenziato all'interno del cestello. | • | • | • | - |
| Flusso totale (Flusso di aria TOTALE ottimizzato assiale+radiale) | Flusso dell'aria misto ottimizzato (assiale+radiale). | • | - | - | - |
| Flusso di aria radiale | | - | - | - | • |
| Controllo umidità IDRY intelligente iDry | Sistema di rilevamento dell'umidità che, oltre alle funzioni standard di questi sistemi, include anche il controllo della velocità del cestello in base al livello di umidità. | • | ◦ | - | - |
| Green flow system (Sistema di ricircolo dell'aria) | Permette di riutilizzare l'aria per un risparmio maggiore di energia e per migliorare il flusso dell'aria. | • | - | - | - |
| Doppio rivestimento | Isolamento termico totale della macchina per ottenere la massima efficienza energetica. | • | - | - | - |
| Sportello doppio in vetro | | • | ◦ | ◦ | ◦ |
| Fire Kare System | Il sistema antincendio incorporato offre la massima sicurezza e l'attivazione immediata del sistema in caso di incendio all'interno del cestello dell'asciugatrice. | • | ◦ | - | - |
| Sistema Dosatore/Vaporizzatore (ammorbidenti/profumi) | | ◦ | ◦ | - | - |

• Di serie ◦ Optional - Nessuna versione

Asciugatrici a colonna

Ottimizza lo spazio con le asciugatrici a colonna

Le asciugatrici doppie di Fagor Professional sono macchine compatte, ideali per le lavanderie con poco spazio a disposizione, pensate soprattutto per il self-service, ma anche per hotel, piccole lavanderie, ecc.

Versatilità

La nuova asciugatrice a colonna assicura una capacità di funzionamento più elevata ottimizzando lo spazio grazie ai due cestelli e ai due controlli che permettono maggiore versatilità.

Facilità

Dispone di un unico collegamento e di un tubo di estrazione*. Questo assicura un'installazione e una manutenzione più facile e veloce.

**I modelli POWERED sono dotati di 2 tubi di estrazione per migliorare il flusso dell'aria.*

Self-service

Questo tipo di asciugatrici sono appositamente pensate per il self-service.



 ADVANCE



CONCEPT



Economic Line

Scopri le caratteristiche di ogni gamma

| Gamma | | Asciugatrici STACK | | |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------|---------------|
| | | Advance | Concept | Economic line |
| Touch Plus Control | Touch Plus Control "TP2". | • | - | - |
| Controllo Facile | Easy Control "M". | - | • | • |
| Cestello con senso di rotazione invertito | Tutti i modelli offrono il senso di rotazione invertito del motore. In questo modo il processo di lavaggio è più efficiente e offre una maggiore uniformità nel processo di asciugatura del bucato. | • | • | • |
| Convertitore | Il sistema con il senso di rotazione invertito si effettua mediante il convertitore presente in tutti i modelli. | • | • | • |
| Mobile esterno in rivestimento grigio | | • | • | - |
| Pannelli esterni bianchi | | - | - | • |
| Cestello in acciaio inossidabile | I cestelli della gamma Advance e Advance Plus sono fabbricati con finiture in acciaio inossidabile BA per una maggiore qualità e durata. | • | • | - |
| Cestello galvanizzato | | - | - | • |
| Soft Touch | I nuovi fori sul cestello assicurano un trattamento delicato sulla biancheria, prolungandone la vita utile. | • | • | - |
| Flusso di aria misto MISTO (Assiale+Radiale) | Il sistema di flusso dell'aria misto assiale-radiale incrementa l'efficienza dell'intero processo di asciugatura grazie a un flusso dell'aria potenziato all'interno del cestello. | • | • | - |
| Flusso di aria radiale | | - | - | • |
| Controllo umidità IDRY intelligente iDry | Sistema di rilevamento dell'umidità che, oltre alle funzioni standard di questi sistemi, include anche il controllo della velocità del cestello in base al livello di umidità. | ◦ | - | - |
| Doppio rivestimento | Isolamento termico totale della macchina per ottenere la massima efficienza energetica. | - | - | - |
| Sportello doppio in vetro | | ◦ | ◦ | ◦ |
| Fire Kare System | Il sistema antincendio incorporato offre la massima sicurezza e l'attivazione immediata del sistema in caso di incendio all'interno del cestello dell'asciugatrice. | ◦ | - | - |
| Sistema Dosatore/Vaporizzatore (ammorbidenti/profumi) | | ◦ | - | - |

• Di serie ◦ Optional - Nessuna versione



Touch Plus Control

- Microprocessore intuitivo con display touchscreen da 7" e completamente programmabile.
- Collegamento USB. Piattaforma online disponibile per programmazione, telemetria, analisi dei dati...
- **FagorKonnnect standard**. Collegamento a IoT in modo facile e gratuito.
- **Video sul display**: annunci, istruzioni (utile per self-service).
- 37 lingue.



Prestazioni elevate

- Inversione del senso di rotazione di serie.
- Cestello in acciaio inox di serie.
- Convertitore di frequenza di serie.
- Soft touch di serie.



Versatilità

- **REALIZZATE SU MISURA**
Possibilità di personalizzare le macchine in fabbrica con gli optional disponibili.
- **WET CLEANING**
Possibilità di creare diverse fasi per ogni programma con tutti i parametri personalizzati.
- **OPL < > SELF-SERVICE**
Asciugatrice standard OPL trasformabile in versione self-service.

OPTIONAL

- **FreshKare**, Nuovo sistema dosaggio / vaporizzazione (fragranze, profumi, etc.).
- **iDRY**
Controllo intelligente dell'umidità.



Efficienza

- **iDRY:** Sistema di controllo intelligente dell'umidità, con un nuovo controllo della temperatura all'ingresso del cestello.
- **Green Flow System:** Sistema intelligente di ricircolo dell'aria Tempo di asciugatura e consumo energetico ridotti.
- **Total Flow:** Sistema ottimizzato del flusso di aria misto.
- **Flusso di aria assiale-radiale.**
- **Grande filtro dei pelucchi.**
- **Isolamento termico.**



Manutenzione

- **Pannello reclinabile**
Accesso facile ed ergonomico al pannello.
- **Componenti uguali**
Molti componenti base sono uguali per tutti i modelli (contattori, componenti elettronici, motore, etc.).
- **Accesso facile ai componenti per agevolare la manutenzione.**
- **Menu tecnico:** Telemetria, diagnostica di errori, monitoraggio delle macchine, aggiornamento del software...



Connettività



Comunicazione a distanza di serie e gratuita

- **Servizio tecnico da remoto**
Monitoraggio delle macchine, avviso di errori, gestione, telemetria e statistica. Desktop remoto e recupero dei dati per servizio di postvendita, aggiornamento del software, ecc...
- **Gestione delle lavanderie**
OPL e self-service: La soluzione IoT permette di gestire la tua lavanderia (creare programmi di sconto per i clienti, vedere statistiche, telemetria e controllare l'attività).
- **Pagamento da remoto**
APP per pagamenti, pagamenti mediante codice QR, promozioni e prenotazione delle macchine.



Ergonomia

- **Cassetto del filtro**, in acciaio inox e accesso facile.
- **Diametro dello sportello di grandi dimensioni.** Utile per il carico e lo scarico.
- **Altezza dello sportello ideale per l'apertura in modo ergonomico.**
- **Senso di apertura dello sportello regolabile** (modelli da 11 a 35 kg). Il senso di apertura può essere regolato ruotando il pannello frontale e aggiungendo un componente (cavo più lungo su richiesta).
- **Sportello reversibile da richiedere durante l'ordinazione della macchina.**

OPTIONAL

- **Sportello a ghigliottina** nei modelli da 45 a 80 kg. Automatico o manuale.



Touch Plus Control

Touch Plus Control

Un microprocessore interamente programmabile con 20 programmi preimpostati che possono essere modificati durante il funzionamento e la possibilità di creare, esportare e importare nuovi programmi (USB o online).

La gamma Advance Plus e Advance include uno schermo touchscreen intuitivo e facile da usare da 7 pollici, 37 lingue e porta USB per gli aggiornamenti del software.

Lo schermo touchscreen delle asciugatrici Kare offre un uso innovativo che aumenta le possibilità di guadagno delle lavanderie self-service e delle persone grazie alla pubblicità.

FagorKconnect è la nuova soluzione IOT di Lavanderia connessa. Una multiplatforma e un'applicazione flessibile basata sul cloud che permette di gestire la tua lavanderia in pochi passi.

ADVANCE+ ADVANCE



Easy Control

La mente elettronica inclusa nelle asciugatrici Concept della generazione Kare è dotata di pulsanti che permettono di controllare la temperatura (Alta, Media e Bassa) e il tempo in modo semplice, intuitivo ed economico. Offre anche la possibilità di effettuare la programmazione mediante il nuovo display opzionale (modelli da 11 a 35 kg) che consente di visualizzare il tempo, la temperatura e il programma.

CONCEPT **Economic-line**





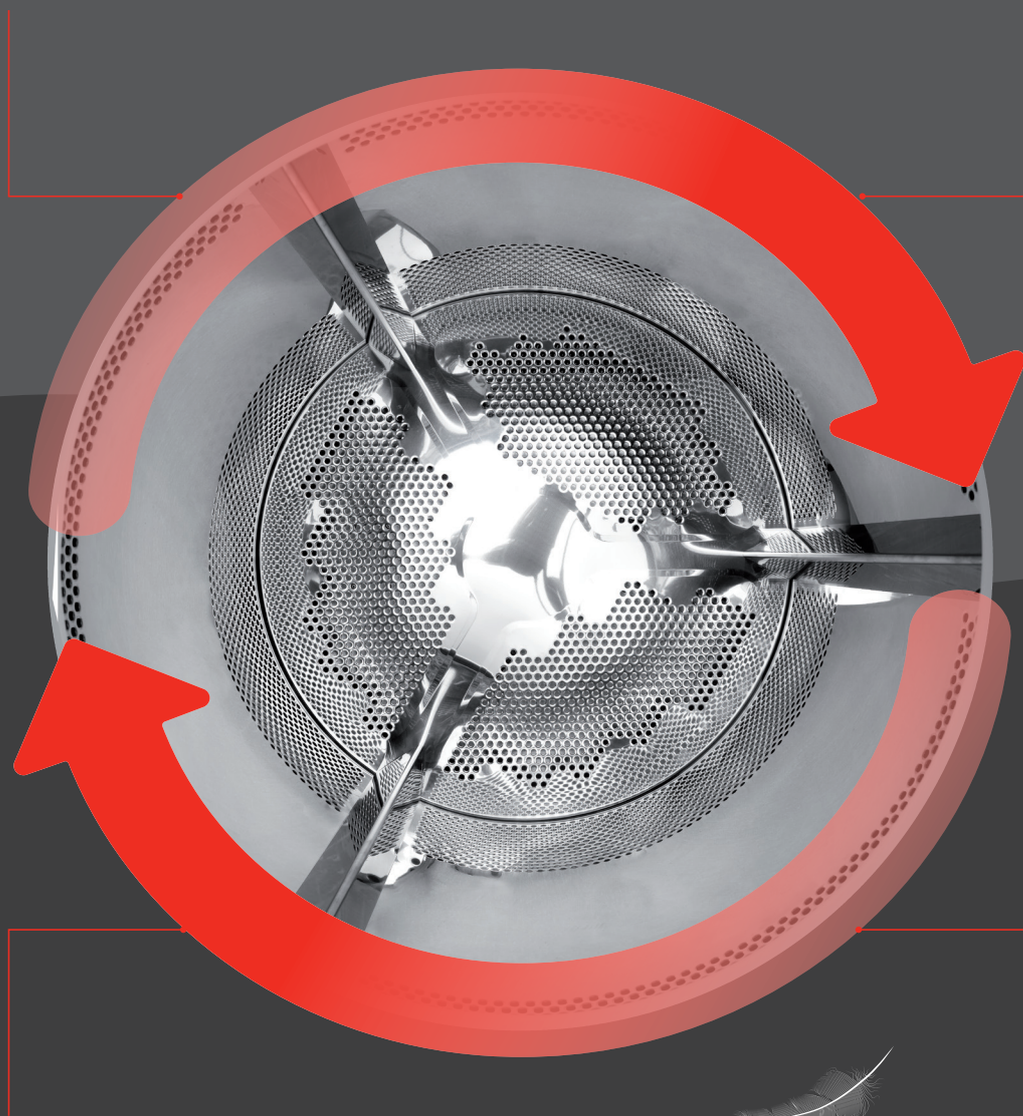
Prestazioni elevate

Inversione del senso di rotazione del cestello

di serie

Cestello in acciaio inossidabile

eccetto gamma Economic Line



Inverter

di serie

Soft Touch

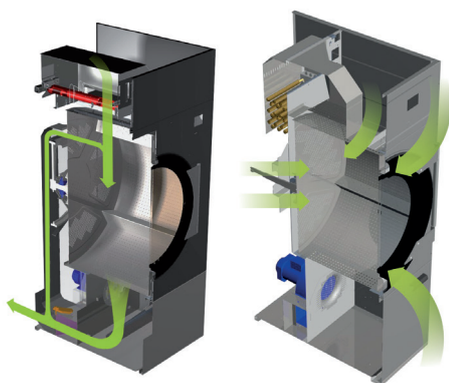
fori del cestello rivestiti per un trattamento migliore del bucato

Efficienza

Innovazioni tecnologiche per una macchina sostenibile

Green flow system

Sistema di ricircolo che reintroduce nel cestello l'aria calda espulsa. Nella gamma Advance Plus viene riutilizzata l'aria calda, riducendo al massimo il tempo del ciclo di asciugatura e il consumo di energia.



iDry

Il nuovo sensore intelligente dell'umidità di Fagor Professional, insieme al sensore della temperatura all'ingresso del cestello, assicura un controllo preciso dell'umidità del bucato.

Mixed Flow

Il nuovo sistema di flusso dell'aria misto assiale-radiale della generazione Kare incrementa l'efficienza dell'intero processo di asciugatura grazie a un flusso dell'aria potenziato all'interno del cestello.

Double skin

Isolamento termico totale del circuito del flusso dell'aria per evitare la perdita di calore verso l'esterno: il cestello, i pannelli a contatto con il flusso dell'aria, i tubi di ricircolo e lo sportello a doppio vetro. Si tratta di caratteristiche che ottimizzano l'efficienza energetica.

Total Flow

Un flusso dell'aria misto, innovativo e ottimizzato, per le asciugatrici ADVANCE Plus. Il flusso dell'aria assiale-radiale (flusso misto) è integrato da altre aperture per ottimizzare il circuito dell'aria e assicurare la massima efficacia.

Lavatrici

Investimento
8%

Energia 32%
Acqua 13%
Detersivo 47%

Asciugatrici

Investimento
7%

Energia
93%

Calandre

Investimento
19%

Energia
81%

*Esempio di una lavanderia standard con il 50% di capi piatti e il 50% di capi in spugna durante i primi 10 anni di vita.

Ergonomia

Ci prendiamo cura di te, dei tuoi capi e della tua attività

Filtro dei pelucchi

Tutti i modelli offrono un filtro ergonomico per i pelucchi e un flusso dell'aria potenziato. Questi elementi, insieme all'innovativa vaschetta del filtro in acciaio inossidabile e alla possibilità di incorporare un filtro con un diametro maggiore (0,3 mm), aumenta l'efficacia del processo di asciugatura.



Sportello a ghigliottina

In SR da 45 a 80, gamma Advance e Advance Plus.

Sportello a ghigliottina per una maggiore facilità di carico e di scarico

Option automatique et option manuelle.

Senso di apertura dello sportello regolabile in situ

Il senso di apertura dello sportello può essere cambiato nei modelli da 11 a 35 kg. La richiesta può essere richiesta in fabbrica.

Diametro dello sportello di maggiore dimensione

Utile per il carico e lo scarico dei capi.





Versatilità

Per adattarci alle necessità di qualsiasi attività

Fatto su misura

La generazione Kare offre la possibilità di personalizzare le macchine in base alle necessità concrete di ogni cliente. Scegli tra gli optional disponibili e ti consegneremo la macchina con gli optional già montati e testati in fabbrica.

Wet cleaning

La migliore asciugatrice per il Wet Cleaning.

- Controllo completamente programmabile: possibilità di programmazione durante le fasi.
- Controllo preciso della temperatura di ingresso e di uscita.
- Programmazione precisa dell'umidità.
- Velocità adattabile del cestello.

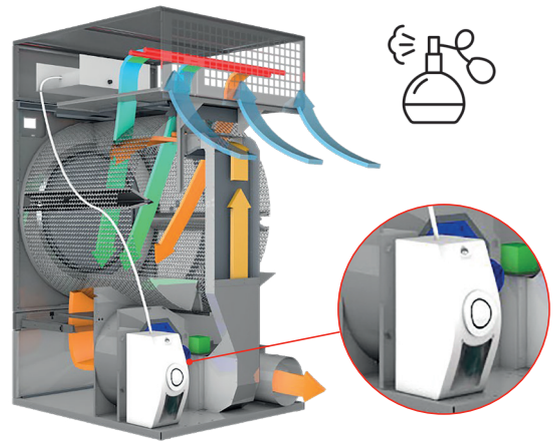


OPL ↔ Self-service

Trasformazione facile da OPL a self-service.
Diversi sistemi di pagamento disponibili:

Freshkare

Sistema di dosaggio fragranze



Differenza dalla concorrenza

FreshKare è un innovativo dispenser di fragranze che offre il modo più semplice per differenziare la tua attività di lavanderia self-service dalla concorrenza, poiché i capi usciranno dall'asciugatrice con la loro specifica fragranza e i tuoi clienti vivranno un'esperienza unica. Un profumo gradevole sui capi ti permetterà di avere clienti soddisfatti e garantire che tornino in futuro.

Installazione semplice

Il kit è composto da ugello di dosaggio, pompa e armadietto con le istruzioni per ogni modello per un facile montaggio.





Manutenzione

Uno degli obiettivi principali di Fagor Professional è quello di semplificare la vita ai nostri clienti. Ciò include l'offerta di macchine e pezzi di qualità di marchi riconosciuti che richiedono poca manutenzione.

Accesso facile ai componenti per agevolare la manutenzione

Le asciugatrici sono progettate tenendo conto anche di questo aspetto.

Menu tecnico

Monitoraggio delle macchine, avviso di errori, gestione, telemetria e statistiche.

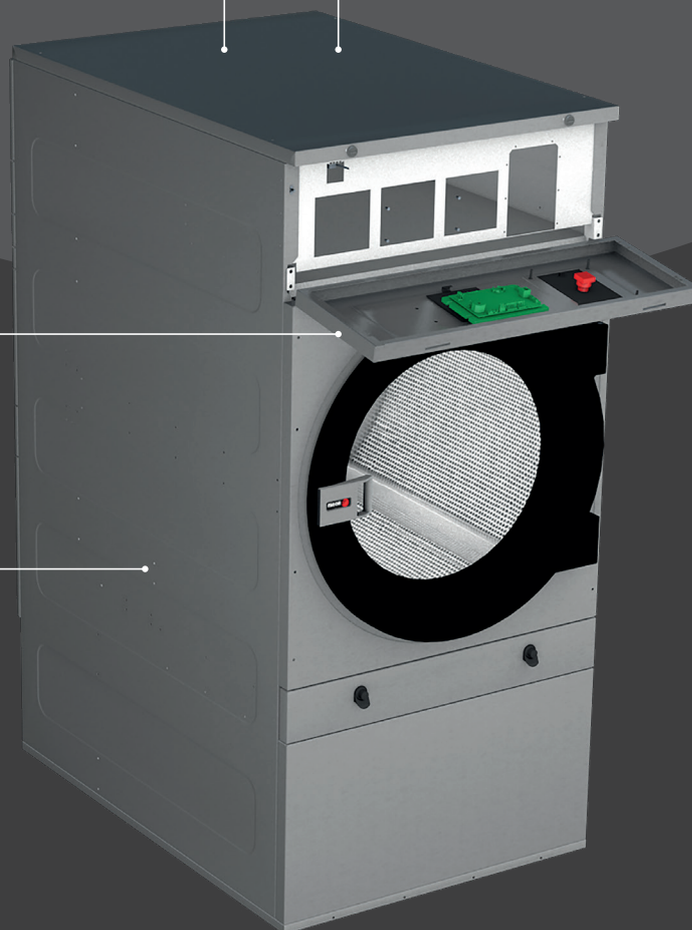
Desktop remoto e recupero dei dati per servizio di postvendita, aggiornamenti del software, ecc.

Pannello reclinabile

Accesso facile ed ergonomico al pannello.

Componenti uguali

Molti componenti base sono uguali per tutti i modelli (convertitori, contattori, componenti elettronici, motore, etc.).





Connettività

Un mondo connesso, un mondo di vantaggi



FagorKonnnect
Laundry

La connessione IoT è facile e gratuita,
di serie in tutte le gamme
con il Touch Plus Control



Prestazioni e funzioni

Gestione

- Gestione dei programmi e fasi di lavaggio e asciugatura.
- Statistiche configurabili, cicli eseguiti, ricavi (Coin), errori, produzione, rapporti di produttività e consumo di acqua, prodotti chimici ed energia, carichi di lavoro, ecc.
- Creazione di rapporti giornalieri, settimanali, ecc. Invio via e-mail di informazioni e statistiche.
- Telemetria: memorizzazione e accesso a tutti i dati e segnali della macchina per il successivo uso e consultazione (tempi, temperature, errori, livelli di acqua, dosaggi, velocità, ecc.). Utile per utenti, servizi tecnici, prodotti chimici, ecc.
- Configurazioni delle macchine.
- Desktop remoto per il controllo delle macchine.
- Geolocalizzazione.

Self-service

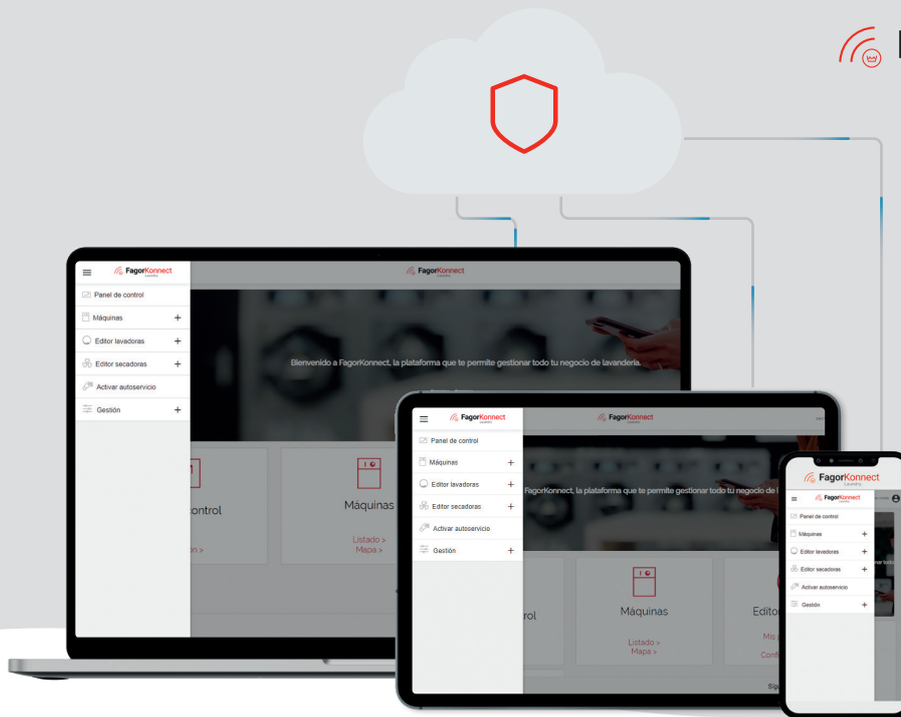


My Laundry Time

App personale e gratuita per iOS e Android. Gestisci la prenotazione e il pagamento dei programmi nella tua lavanderia. Permette di cercare le lavanderie e di aggiungerle ai preferiti, conoscere lo stato delle macchine in tempo reale, prenotare e pagare il lavaggio o l'asciugatura, ricevere le notifiche push o via email quando il programma è terminato o sta per terminare, visualizzare le operazioni, ricevere sconti e promozioni...

Servizio tecnico

- Configurazione dell'invio di notifiche ed errori.
- Accesso a documenti tecnici, video, manuali, esplosi, schemi elettrici, ecc.
- Gestione di problemi e interventi.



Vantaggi importanti

Proprietario / utente finale

Migliora l'usabilità, l'efficienza e la comodità.
 Controllo aziendale: rapporti di produzione configurabili, cicli, consumi, entrate, ecc.
 Assicura i processi di lavaggio e l'asciugatura, garantisce l'igiene e la disinfezione, la qualità del lavaggio, ecc.
 + informazioni + sicurezza + controllo

Telemetria

Grafici personalizzati per seguire la tua attività.

Servizio tecnico

Miglioramento del servizio clienti.
 Processi migliorati, più efficienti e meno costosi, evitando spostamenti inutili.
 Risoluzione dei problemi a distanza e programmi di manutenzione.
 Telemetria dei programmi, informazioni complete di tutti i programmi realizzati.
 Accesso a documenti tecnici, video, ecc.
 + efficienza + assistenza + informazioni

SAT - trouble shooting

Distributori

Base tecnologica per nuove attività, renting, contratti di manutenzione, self-service, ecc.
 Database di macchine installate, distribuzione geografica, modelli, ecc.
 Maggiore valore aggiunto delle macchine Fagor Professional per il cliente.
 + opportunità + informazione + valore aggiunto

Prodotti chimici

Gestione e creazione dei programmi di lavaggio, online e offline.
 Garantire i processi di lavaggio e asciugatura, garantire igiene e disinfezione, qualità del lavaggio, ecc.
 Risoluzione dei problemi e gestione da remoto.
 Telemetria dei programmi, informazioni complete di tutti i programmi realizzati.
 + informazioni + gestione + facilità

Asciugatrici self-service

Ci preoccupiamo della tua attività

FagorKconnect nella tua attività self-service

- Controlla gli incassi, i programmi, il funzionamento, la telemetria...
- Scarica tutti i dati per l'analisi.
- Crea tutti i piani tariffari che desideri.
- Controlla il funzionamento delle macchine con statistiche.
- Evita gli spostamenti.
- Fidelizza i clienti.
- Connettività IOT di serie.



My Laundry Time
App disponibile per iOS e Android



Le asciugatrici industriali di Fagor Professional premettono la trasformazione da OPL a self-service e viceversa e offrono diverse forme di pagamento:



Gettoniera

Collegando uno dei due kit (elettronico o meccanico) al modello self-service di base, il cliente può impostare il pagamento con monete e/o gettoni.



Pagamento da remoto

Macchine predisposte per la comunicazione da remoto (Ethernet). Consente la programmazione, la gestione e il feedback tecnico. Sistema multipagamento: aggiornamento dei prezzi, ecc. Nuovo software con pagamento da remoto per lavanderie selfservice.

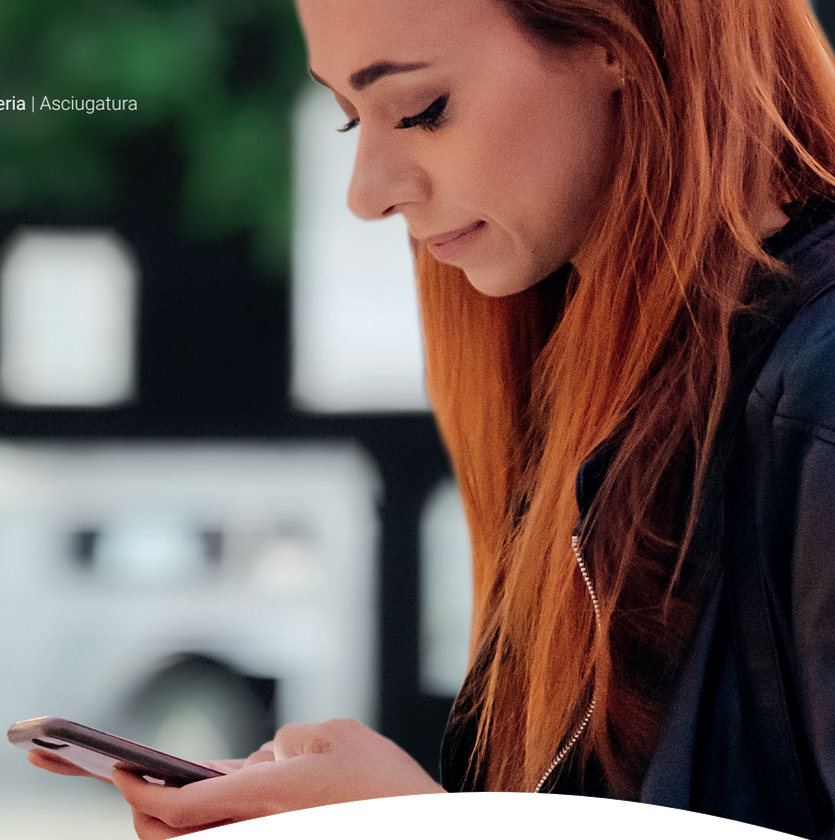


Chiosco - Cassa centralizzata pagamenti

Le macchine possono essere collegate a una cassa centralizzata per facilitare il controllo di un'unica cassa con monete e/o carte.



My Laundry Time



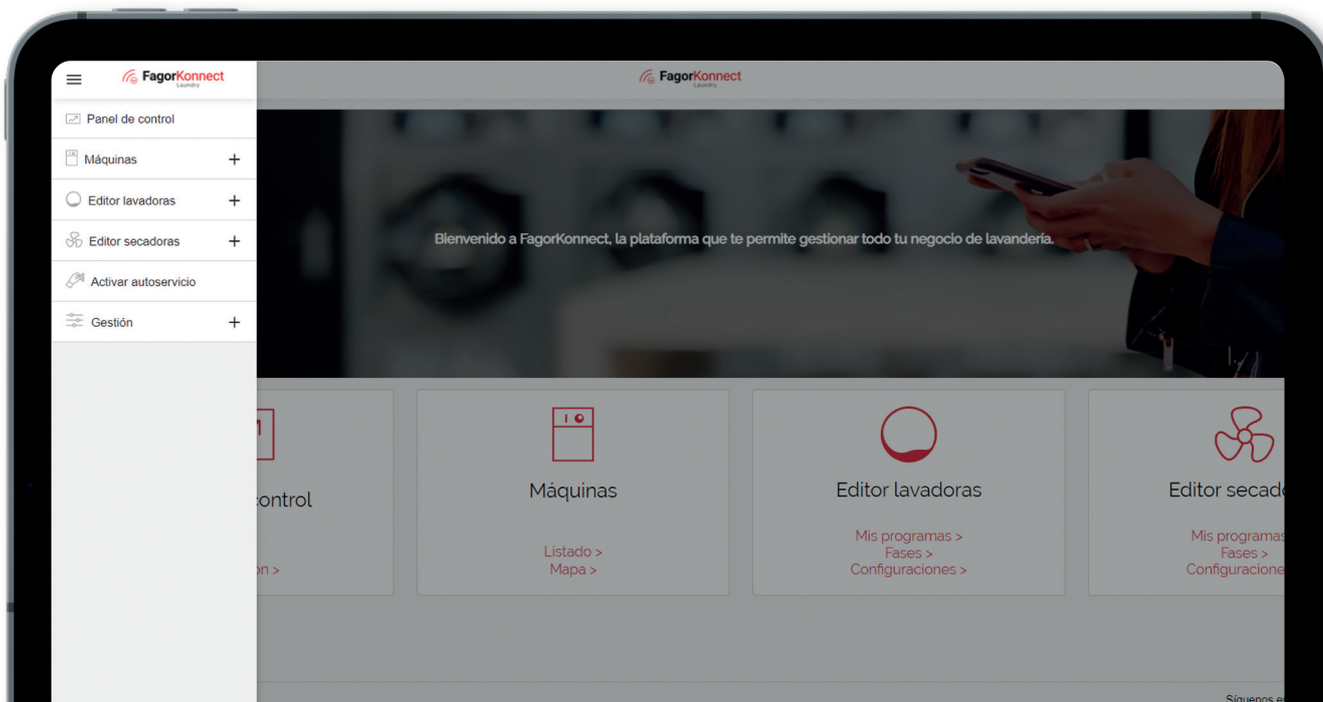
FagorKonnnect sul palmo dell'utente

- Scarica l'app.
- Trova la lavanderia più vicina.
- Controlla la disponibilità e prenota le macchine.
- Effettua il pagamento dal cellulare.
- Approfitta del tuo tempo fino all'arrivo della notifica.
- Ricevi notizie e sconti.
- Controlla la tua attività.



My Laundry Time

App disponibile per iOS e Android



Asciugatrici con un cestello

| | | SR/SC-11 | SR/SC-14 | SR/SC-18 | SR/SC-22 | SR/SC-28 | SR/SC-35 | SR-45 | SR-60 | SR-80 |
|----------------------------------------------------------------------|------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Capacità 1/18 | Kg | 11,7 | 15 | 18,3 | 24,4 | 30,6 | 36,7 | 50 | 66,7 | 83,3 |
| Capacità 1/20 | Kg | 10,5 | 13,5 | 16,5 | 22 | 27,5 | 33 | 45 | 60 | 75 |
| Produzione oraria Advance+* | Kg/h | 31,3 | 32,5 | 33,6 | 44,6 | 61,1 | 73,3 | 96,4 | 144 | 187,5 |
| Produzione oraria Advance/Concept/Economic line* | Kg/h | 28,6 | 30,3 | 31,9 | 40 | 59,3 | 63,9 | 84,4 | 128,6 | 173,1 |
| Capacità di evaporazione Advance+* | l/h | 15 | 15,6 | 16,3 | 22,3 | 31,8 | 34,7 | 48,2 | 72 | 93,8 |
| Capacità di evaporazione Advance/Concept/Economic line* | l/h | 14,5 | 15,4 | 16,3 | 20 | 30,9 | 32,1 | 42,5 | 65,8 | 86,5 |
| CESTELLO | | | | | | | | | | |
| Ø Cestello | mm | 750 | 750 | 750 | 835 | 947 | 947 | 1225 | 1225 | 1225 |
| Ø Sportello | mm | 574 | 574 | 574 | 574 | 802 | 802 | 802 | 802 | 802 |
| Altezza centro sportello | mm | 976 | 976 | 976 | 1030 | 1040 | 1040 | 1275 | 1275 | 1275 |
| Altezza da pavimento a sportello | mm | 689 | 689 | 689 | 743 | 640 | 640 | 874 | 874 | 874 |
| Lunghezza sportello | mm | 475 | 610 | 746 | 800 | 780 | 936 | 760 | 1020 | 1252 |
| Volume cestello | l | 210 | 270 | 330 | 440 | 550 | 660 | 900 | 1202 | 1500 |
| POTENZA | | | | | | | | | | |
| Potenza motore del cestello | KW | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,37 | 0,55 | 0,55 | 0,75 | 1,1 | 1,5 |
| Potenza ventola motore Advance+ | KW | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 0,75 | 0,75 | 0,75 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| Potenza ventola motore | KW | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,55 | 0,55 | 0,55 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| Pot. termica (elett.) Tutte le gamme | KW | 12 | 18 | 18 | 24 | 30 | 36 | 54 | 72 | 72 |
| Pot. elett. totale (mod. elettrico) Advance+ | KW | 12,97 | 18,97 | 18,97 | 25,17 | 31,35 | 37,35 | 57 | 75,35 | 75,75 |
| Pot. elett. totale (mod. elettrico) Advance/Concept/Economic line | KW | 12,67 | 18,67 | 18,67 | 24,97 | 31,15 | 37,15 | 55,9 | 74,25 | 74,65 |
| Pot. termica (gas) Tutte le gamme | KW | 20,51 | 20,51 | 20,51 | 31 | 41 | 41 | 60 | 90 | 120 |
| Pot. elett. totale (mod. gas) Advance+ | KW | 0,97 | 0,97 | 0,97 | 1,17 | 1,35 | 1,35 | 3 | 3,35 | 3,75 |
| Pot. elett. totale (mod. gas) Advance/Concept/Economic line | KW | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,97 | 1,15 | 1,15 | 1,9 | 2,25 | 2,65 |
| Pot. termica (mod. vapore) Tutte le gamme | KW | 30 | 30 | 30 | 49,2 | 50,1 | 50,1 | 91,3 | 128 | 128 |
| Pot. elett. totale (mod. vapore) Advance+ | KW | 0,97 | 0,97 | 0,97 | 1,17 | 1,35 | 1,35 | 3 | 3,35 | 3,75 |
| Pot. elett. totale (mod. vapore) Advance/Concept/Economic line | KW | 0,67 | 0,67 | 0,67 | 0,97 | 1,15 | 1,15 | 1,9 | 2,25 | 2,65 |
| DIMENSIONI | | | | | | | | | | |
| Dimensioni nette (W x D x H) | mm | 785x855x1694 | 785x989x1694 | 785x1125x1694 | 890x1255x1812 | 985x1054x1975 | 985x1210x1975 | 1270x1106x2380 | 1270x1366x2380 | 1270x1598x2380 |
| Dimensioni con imballaggio (W x D x H) | mm | 865x940x1840 | 865x1074x1840 | 865x1210x1840 | 970x1345x1940 | 1065x1154x2080 | 1065x1310x2080 | 1330x1185x2200 | 1330x1455x2200 | 1330x1705x2200 |
| Peso netto | Kg | 172 | 180 | 187 | 210 | 230 | 260 | 395 | 529 | 657 |
| Peso lordo | Kg | 180 | 190 | 200 | 230 | 260 | 285 | 430 | 575 | 715 |
| ALTRI DATI | | | | | | | | | | |
| Flusso di aria massimo Advance+ | m3/h | 1200 | 1200 | 1200 | 1500 | 1500 | 1500 | 4500 | 4500 | 4500 |
| Flusso di aria massimo Advance(Concept/Economic line) | m3/h | 850 | 850 | 850 | 1200 | 1200 | 1200 | 3000 | 3000 | 3000 |
| Ø diametro aspiratore vapore | mm | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 300 | 300 | 300 |
| Livello sonoro | dB | 64 | 64 | 64 | 65 | 65 | 65 | 67 | 67 | 67 |

*Il valore indicato riguarda il modello con riscaldamento a GAS.

Asciugatrici a colonna

| | | SR/SC2-11 XP | SR/SC2-14 XP | SR/SC2-18 XP | SR/SC2-22 XP |
|-----------------------------------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Capacità 1/18 | Kg | 11,7 x 2 | 15 x 2 | 18,3 x 2 | 24,3 x 2 |
| Capacità 1/20 | Kg | 10,5 x 2 | 13,5 x 2 | 16,5 x 2 | 53,6 x 2 |
| Hourly Output* | Kg/h | 54 (27 x 2) | 58 (29 x 2) | 60 (30 x 2) | - |
| Capacità di evaporazione | l/h | 27 (13,5 x 2) | 29 (14,5 x 2) | 30 (15 x 2) | - |
| CESTELLO | | | | | |
| Ø Cestello | mm | 750 | 750 | 750 | 835 |
| Ø Sportello | mm | 574 | 574 | 574 | 575 |
| Altezza centro sportello | mm | 547 / 1522 | 547 / 1522 | 547 / 1522 | 574/1618 |
| Altezza da pavimento a sportello | mm | 189 / 1164 | 189 / 1164 | 189 / 1164 | 214/1258 |
| Lunghezza sportello | mm | 475 | 610 | 746 | 800 |
| Volume cestello | l | 210 | 270 | 330 | 440 |
| POTENZA | | | | | |
| Potenza motore del cestello | KW | 0,37 x 2 | 0,37 x 2 | 0,37 x 2 | 0,37 x 2 |
| Potenza motore ventilatore | KW | 0,25 x 2 | 0,25 x 2 | 0,25 x 2 | 0,55 x 2 |
| Potenza di riscaldamento installata | KW | 12 x 2 | 18 x 2 | 18 x 2 | - |
| Potenza elettrica installata (mod. elett.) | KW | 31,34 | 37,34 | 37,34 | - |
| Potenza di riscaldamento installata (mod gas) | KW | 20,5 x 2 | 20,5 x 2 | 20,5 x 2 | 30,4 x 2 |
| Potenza elettrica installata (mod gas) | KW | 1,34 | 1,34 | 1,34 | 1,94 |
| DIMENSIONI | | | | | |
| Dimensioni nette (W x D x H) | mm | 785x1001x1980 | 785x1135x1980 | 785x1275x1980 | 870x1312x2118 |
| Dimensioni con imballaggio (W x D x H) | mm | 865x1084x2126 | 865x1218x2126 | 865x1354x2126 | 950x1395x2250 |
| Peso netto | Kg | 260 | 275 | 290 | 373,5 |
| Peso lordo | Kg | 268 | 293 | 317 | 388,5 |
| ALTRI DATI | | | | | |
| Flusso di aria massimo | m ³ /h | 500 x 2 | 500 x 2 | 500 x 2 | 900 x 2 |
| Ø diametro aspiratore vapore | mm | 200 x 2 | 200 x 2 | 200 x 2 | 250 x 2 |
| Livello sonoro | dB | 64 | 64 | 64 | 69 |

*Fagor Professional si riserva il diritto di effettuare senza preavviso eventuali modifiche.



ONNERA GROUP

