


**Ideale per:**

- Piccoli hotel e bed & breakfast
- Piccoli ristoranti
- Parrucchieri e saloni di bellezza
- Palestre e sport club
- Imprese di servizi
- Residence e campeggi
- Piccole lavanderie comuni (es. studentati)

# myPRO

## Essiccatoio con pompa di calore

L'essiccatoio dal cuore professionale, progettato pensando alle esigenze delle imprese.

### Caratteristiche e vantaggi

**► Capacità e prestazioni**

- Capacità di carico 8kg per trattare grandi quantitativi di biancheria
- Classe A++ per efficienza energetica con tecnologia a pompa di calore
- Bassi costi operativi

**► Flessibilità e cura dei capi**

- 16 programmi per soddisfare qualsiasi esigenza (programmi eco, automatico, a tempo e refresh)
- Il sistema di controllo dell'umidità residua previene l'asciugatura eccessiva dei capi, permettendo di risparmiare tempo ed energia
- Massima tranquillità: collegamento diretto (opzionale) del serbatoio dell'acqua di condensa allo scarico
- Extra durata grazie a struttura robusta e componenti professionali
- Minori vibrazioni e rumore: rumorosità inferiore a 66 dB (A)
- Nessuna corrosione chimica: piano e frontalino in acciaio inox

### Accessori

- **Base**
- **Kit sovrapposizione**

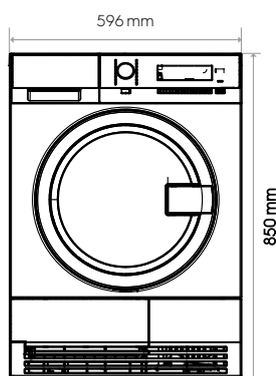
### Specifiche principali

Capacità di carico, kg	8
Volume del cesto, l	120
Classe di efficienza energetica	A++
Efficienza di condensazione	B (>80%)

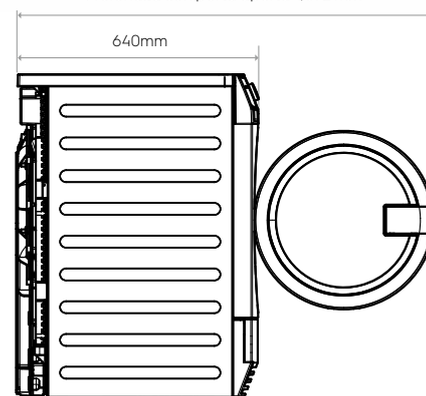
**Dati di consumo**

Programma standard, cotone 60 °C, pieno carico

Tempo totale, min./ciclo	155
Consumo energetico, kWh	1.99
Consumo energetico annuo, kWh	235

**Dimensioni**

**TE1120HP**

Profondità con porta aperta: 1,072 mm



# myPRO Essiccatoio con pompa di calore

## Specifiche modello TE1120HP

Tecnologia di asciugatura	Pompa di calore
Potenza totale, Watt	900
Collegamenti elettrici, V / Hz	230 / 50
Livello rumorosità di asciugatura, dB(A)	66
Display	Ampio LCD
Luce nel cesto	Si
Dispositivo di blocco della porta	Blocco di sicurezza per i bambini (apribile dall'interno applicando una forza di 70N)
Filtro	Filtro lanugine facile da pulire
Sensore filtro	No
Piedini	4 piedini regolabili (regolazione di 15mm)

Questo prodotto contiene gas fluorurati ad effetto serra, sigillati ermeticamente

Denominazione del gas	R134A
Peso del gas	0.30 kg
Potenziale di riscaldamento globale (GWP)	1430

## Programmi

Numero di programmi	16
Bassa: Refresh 15', Auto, 20', 40', 60', 90', 120', 180'	
Normale: Eco, Auto, 20', 40', 60', 90', 120', 180'	
Numero di funzioni aggiuntive	6

Mezzo carico / Extra asciutto / Asciugatura armadio / Pronto per stiratura / Delicati / A tempo

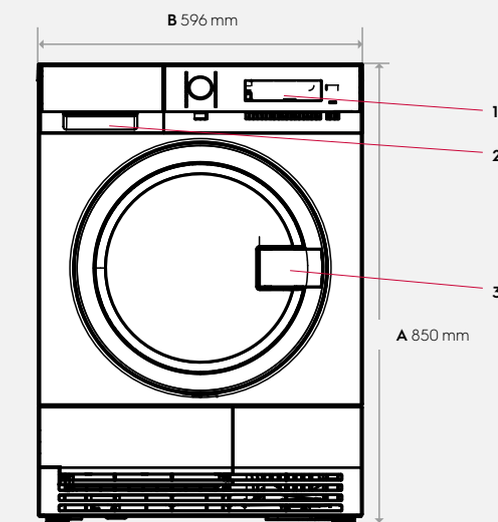
## Caratteristiche speciali

Base	Accessorio
Kit sovrapposizione	Accessorio

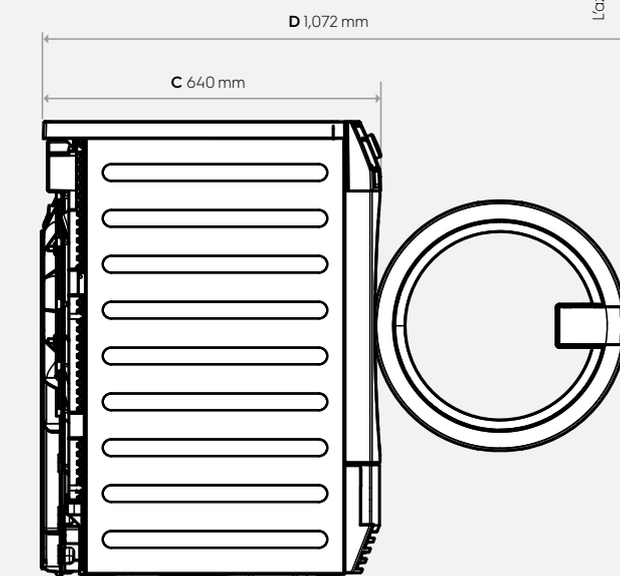
## Dimensioni incluso il telaio della porta

Altezza (A), mm	850
Larghezza (B), mm	596
Profondità (C), mm	640
Altezza con imballaggio, mm	890
Larghezza con imballaggio, mm	630
Profondità con imballaggio, mm	705
Peso (con imballaggio), kg	48,6 (50)

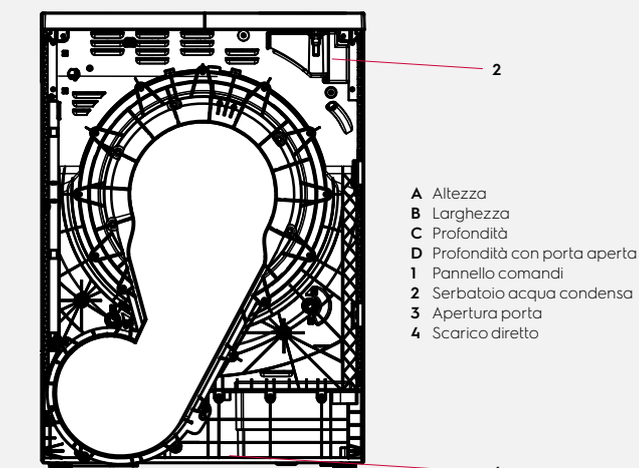
Macchina per uso commerciale conforme ai requisiti della Direttiva 2006/42/CE relativa alle macchine e alle norme EN 50571 Lavatrici e EN 50570 Essiccatoi.



Vista anteriore



Vista lato destro



Vista lato posteriore

- A Altezza
- B Larghezza
- C Profondità
- D Profondità con porta aperta
- 1 Pannello comandi
- 2 Serbatoio acqua condensa
- 3 Apertura porta
- 4 Scarico diretto

L'azienda si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche senza preavviso.