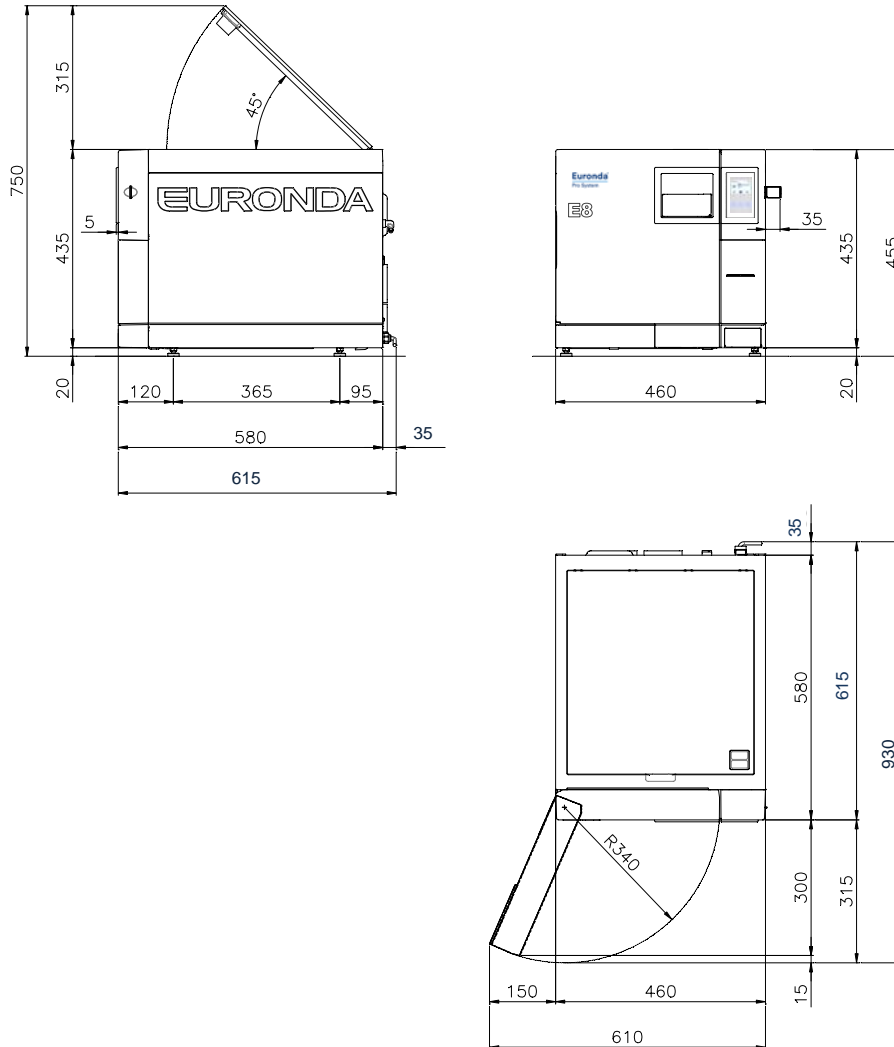


AUTOCLAVI – AUTOCLAVE:





E8

Spazio complessivo richiesto - Overall space required:

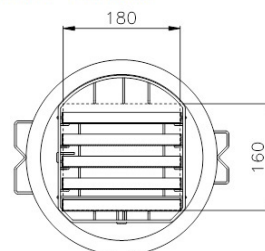
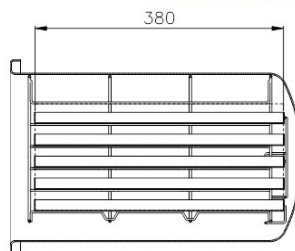
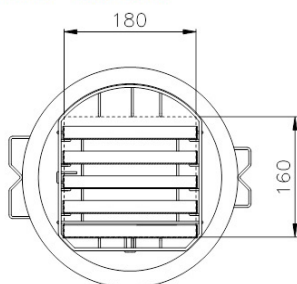
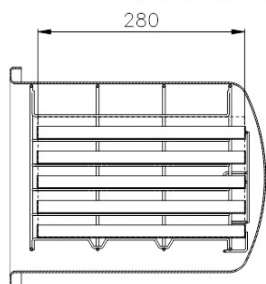


Peso – Weight :	
E8 18L	E8 24L
A vuoto: 44 kg.	A vuoto: 47.5 kg.
Peso massimo con serbatoio pieno e carico massimo: 58 kg	Peso massimo con serbatoio pieno e carico massimo: 61.5 kg
Empty: 44 kg	Empty: 47.5kg
Maximum weight with tank full and maximum load: 58 kg	Maximum weight with tank full and maximum load: 61.5kg

	Dimensioni di ingombro dell'imballo: - Overall dimensions of packaging:	
	A = 545 mm	
	B = 560 mm	
	C = 745 mm	
	Peso totale dell'imballo: - Total weight of packaging:	
E8 18L	E8 24L	
50 kg	54 kg	

Contenuto della confezione – Contents of pack		
Descrizione – Description	Specifiche - Specifications	Quantità Quantità
Sterilizzatore a vapore d'acqua Steam sterilizer	Autoclave E8 18L - Autoclave E8 24L Autoclave E8 18L - Autoclave E8 24L	1
Vassoi Trays	Vassoi in alluminio anodizzato Trays in anodized aluminium	5
Supporto porta vassoi Tray carrier	Telaio con 5 scomparti in acciaio inox per i vassoi o quattro per le cassette Frame with 5 compartments in stainless steel for trays or four cassettes	1
Maniglia per estrazione Extractor pincer	Maniglia per estrazione vassoi Pincers for extracting trays	1
Leva di regolazione Door adjustment lever	Leva per regolazione oblò Stainless steel lever for adjusting the door basket	1
Tubo di drenaggio Water drainage tube	Tubo in PVC trasparente con attacco rapido Transparent PVC tube with quick fit attachment	1
Tubo di drenaggio troppo pieno Overfill draining tube	Tubo nero 4/6 4/6 black tube	1
Imbuto Funnel		1
Manuale d'istruzioni Instructions manual		1
Certificato di garanzia Warranty certificate		1
Scheda di utilizzo rapido Sheet for rapid use		1
Scheda di installazione Installation sheet		1
Test report Test Report		1
Dichiarazione di conformità Declaration of conformity	Autoclave:  0051 Autoclave:  0051	1
	Caldaia:  0497 Boiler:  0497	1

CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS	E8 18L	E8 24L
Tensione di alimentazione Power supply voltage	230 V	
Frequenza di rete Mains frequency	50/60 Hz	
Potenza richiesta Power output	2300 W	
Corrente assorbita Absorbed current	10 A	
Classe di isolamento / grado di protezione Insulation class / protection degree	I / IPX0	
Cicli di sterilizzazione Sterilization cycles	5	
Cicli di controllo Control cycles	Vacuum test – Bowie & Dick test – Helix test	
Funzioni Personal Personal Functions	2 cicli LIGHT* (N121, N134), 2 cicli LIGHT & STOCK* (S121, S134) * per attivare le Funzioni Personal bisogna registrarsi al portale www.euronda.com/myeuronda 2 LIGHT* cycles (N121, N134), 2 LIGHT & STOCK* cycles (S121, S134), * to enable the <i>Personal Functions</i> complete the registration in the www.euronda.com/myeuronda portal	
Cicli di test aggiuntivi Additional test cycles	Mantenimento pressione – Intervento valvola di sicurezza Pressure hold - activation of safety valve	
Campo di condizioni ambientali per le quali l'apparecchio è stato progettato Range of environmental conditions in which the unit was designed to operate	<ul style="list-style-type: none"> - Uso interno - Altitudine fino a :2000 m - Temperatura: +5 ÷ +40°C - Umidità relativa max 85% - Max variazione della tensione di rete: ±10% - Categoria di installazione (categoria di sovratensione) II - Grado di inquinamento: 2 <ul style="list-style-type: none"> - Indoor use - Altitude up to 2000 m - Temperature: +5 ÷ +40°C - Max. relative humidity 85% - Max. variation in mains voltage: ±10% - Installation category (overvoltage category) II - Pollution level 2 	
Pressione massima * Maximum pressure*	250 kPa (2,5 bar)	
Dimensioni camera sterilizzazione Dimensions of sterilization chamber	Diametro – Diameter: 250 mm Profondità – Depth: 340 mm	Diametro – Diameter: 250 mm Profondità – Depth: 440 mm
Spazio utilizzabile** camera Usable space**chambre	180 x 160 x 280 mm (LxHxP)	180 x 160 x 380 mm (LxHxP)



Capacità utilizzabile camera Usable capacity chamber	8,1 l	11 l
Capacità serbatoi acqua Water tank capacity	4 l	
Peso per area di sostegno (serbatoio pieno e camera con carico massimo) Weight for support area (full tank and chamber with maximum weight)	3,07 kg/cm ² (301210N/m ²)	3,21 kg/cm ² (315384N/m ²)
Controllo del funzionamento Operation control	Microprocessore Microprocessor	
Stampante Printer	Opzionale (termica, etichette, etichette esterna) Optional (thermal, labels, external labels)	
Filtro batteriologico Bacteriological filter	Sì – Yes	

* Nota: quando si parla di “pressione”, si intende sempre “pressione relativa”.

* Note: the word “pressure” always refers to “relative pressure”.

**Spazio utilizzabile: Si tratta del volume interno della camera di sterilizzazione che è disponibile per il materiale da sterilizzare.

**Usable space: This is the internal capacity of the sterilization chamber available for material to sterilize