



MONET SCHEDA TECNICA Essiccatoio

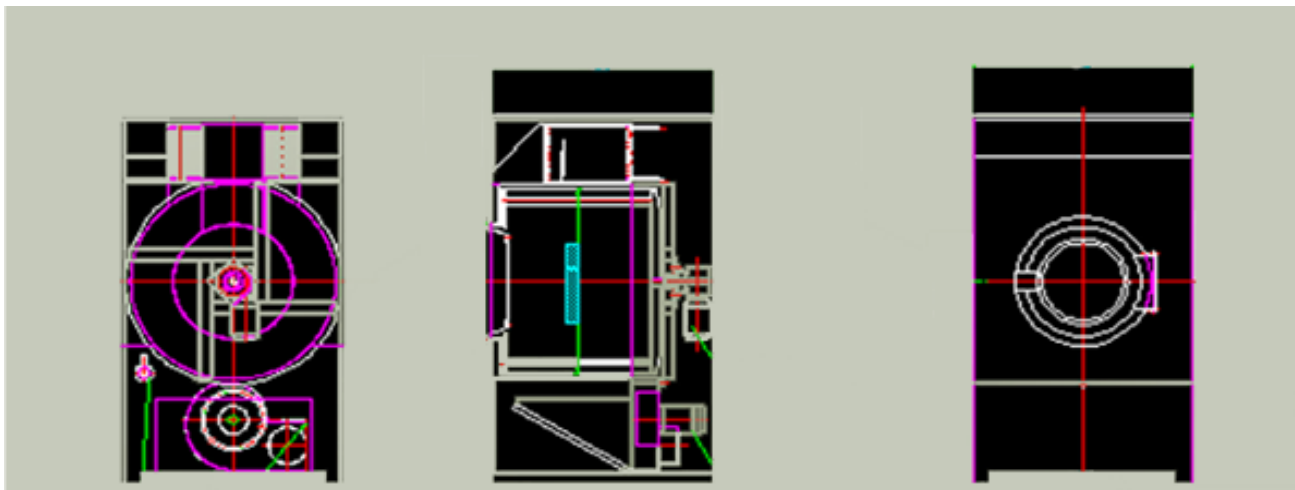
	Potenza		Tensione Assorbimenti		Peso kg	Capacità Cesto (kg)	Diametro cesto	Profondità cesto
	Resistenze	Motori						
TL 10-E	16 Kw	1,1 Kw	400 V 240 V	24,16 A 39,20 A	130	10	810 mm	460 mm
TL 10-PCE	9 Kw	4,1 Kw	400 V 240 V	19,65 A 34,00 A	165			
TL 10-PCV	-	4,1 Kw	400 V 240 V	6,22 A 10,75 A	165			
TL 10-V	-	1,1 Kw	400 V 240 V	1,60 A 2,90 A	130			
TL 14-E	18 Kw	1,1 Kw	400 V 240 V	29,00 A 50,00 A	140	14	810 mm	560 mm
TL 14-PCE	12 Kw	4,1 Kw	400 V 240 V	24,50 A 42,00 A	190			
TL 14-PCV	-	4,1 Kw	400 V 240 V	6,30 A 10,80 A	190			
TL 14-V	-	4,1 Kw	400 V 240 V	6,30 A 10,80 A	140			
TL 18-E	24 Kw	1,1 Kw	400 V 240 V	38,00 A 65,80 A	150	18	810 mm	660 mm
TL 18-V	-	1,1 Kw	400 V 240 V	1,60 A 2,90 A	150			

Legenda

TL = Modello macchina
PC = Pompa di Calore
E = Supplemento Elettrico
V = Supplemento Vapore

Dimensioni

Altezza = 1830 mm
Larghezza = 880 mm
Prof. = 1130 mm
Volume = 1,820 m³



Note

- Inversione rotazione con inverter su tutti i modelli di serie
- Per versione a Vapore: Entrata $\frac{3}{4}$; Uscita $\frac{3}{4}$
- Per versione a Circuito Aperto: Diametro di scarico 180 mm

Le caratteristiche tecniche potranno essere oggetto di modifica