

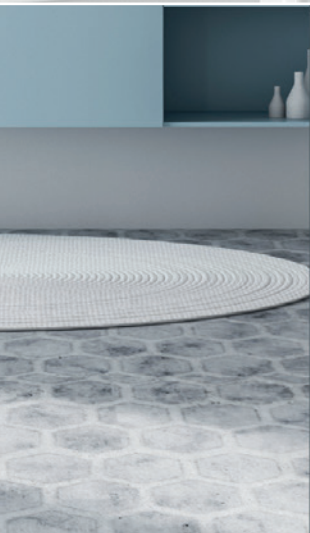
ELBA ELECTRIC

OVAL

Secatoallas eléctrico
con control oval

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de acero. Instalación vertical
- Resistencia blindada Clase II
- Grado de protección IP44
- Fluido de alta transferencia térmica
- Colectores verticales 30 x 40 mm
- Tubos horizontales \varnothing 22 mm
- Fondo de producto instalado 100 mm
- 10 años de garantía en el cuerpo y 3 años¹ de garantía en componentes electrónicos





GAMA CLASSIC

SECATOALLAS

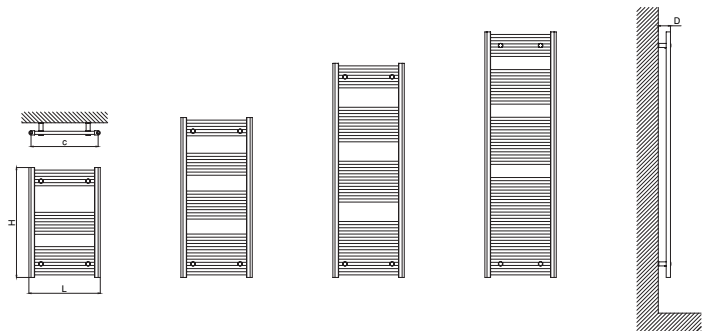


INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo eléctrico con control oval

Referencia	Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Dist. entre ejes C (mm)	Peso (Kg)	Potencia (W)	Acabado
TELVN45B077	770	450	400	6,7	300	Blanco
TELVN45B112	1.120	450	400	10,6	500	Blanco
TELVN45B150	1.500	450	400	14,0	750	Blanco
TELVN45B172	1.720	450	400	16,7	1.000	Blanco
TELVN45C077	770	450	400	6,7	300	Cromo
TELVN45C112	1.120	450	400	10,6	300	Cromo
TELVN45C150	1.500	450	400	14,0	500	Cromo
TELVN45C172	1.720	450	400	16,7	750	Cromo
TELVN50B077	770	500	450	7,4	300	Blanco
TELVN50B112	1.120	500	450	11,6	500	Blanco
TELVN50B150	1.500	500	450	14,6	750	Blanco
TELVN50B172	1.720	500	450	18,1	1.000	Blanco
TELVN50C077	770	500	450	7,4	300	Cromo
TELVN50C112	1.120	500	450	11,6	300	Cromo
TELVN50C150	1.500	500	450	14,6	500	Cromo
TELVN50C172	1.720	500	450	18,1	750	Cromo
TELVN55B077	770	550	500	7,8	300	Blanco
TELVN55B112	1.120	550	500	12,6	500	Blanco
TELVN55B150	1.500	550	500	15,6	750	Blanco
TELVN55B172	1.720	550	500	19,4	1.000	Blanco
TELVN55C077	770	550	500	7,8	300	Cromo
TELVN55C112	1.120	550	500	12,6	300	Cromo
TELVN55C150	1.500	550	500	15,6	500	Cromo
TELVN55C172	1.720	550	500	19,4	750	Cromo

ESQUEMA



Las medidas reflejadas en la tabla superior corresponden al producto sin el panel de control.