

ELBA ELECTRIC

DIGITAL

Secatoallas eléctrico
con control digital

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

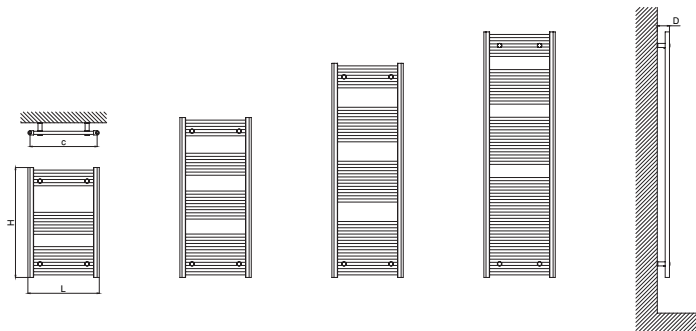


INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo eléctrico con control digital

Referencia	Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Dist. entre ejes C (mm)	Peso (Kg)	Potencia (W)	Acabado
TELLN45B077	770	450	400	6,7	300	Blanco
TELLN45B112	1.120	450	400	10,6	500	Blanco
TELLN45B150	1.500	450	400	14,0	750	Blanco
TELLN45B172	1.720	450	400	16,7	1.000	Blanco
TELLN45C077	770	450	400	6,7	300	Cromo
TELLN45C112	1.120	450	400	10,6	300	Cromo
TELLN45C150	1.500	450	400	14,0	500	Cromo
TELLN45C172	1.720	450	400	16,7	750	Cromo
TELLN50B077	770	500	450	7,4	300	Blanco
TELLN50B112	1.120	500	450	11,6	500	Blanco
TELLN50B150	1.500	500	450	14,6	750	Blanco
TELLN50B172	1.720	500	450	18,1	1.000	Blanco
TELLN50C077	770	500	450	7,4	300	Cromo
TELLN50C112	1.120	500	450	11,6	300	Cromo
TELLN50C150	1.500	500	450	14,6	500	Cromo
TELLN50C172	1.720	500	450	18,1	750	Cromo
TELLN55B077	770	550	500	7,8	300	Blanco
TELLN55B112	1.120	550	500	12,6	500	Blanco
TELLN55B150	1.500	550	500	15,6	750	Blanco
TELLN55B172	1.720	550	500	19,4	1.000	Blanco
TELLN55C077	770	550	500	7,8	300	Cromo
TELLN55C112	1.120	550	500	12,6	300	Cromo
TELLN55C150	1.500	550	500	15,6	500	Cromo
TELLN55C172	1.720	550	500	19,4	750	Cromo

ESQUEMA



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