

CARRETILLA SUBE-ESCALERAS ELÉCTRICA ETS200

CARACTERÍSTICAS

- Apto para diferentes tipos y materiales de escaleras
- Capacidad de carga especialmente elevada para transportar cargas pesadas con seguridad
- Potente motor eléctrico de 400 W con regulación de velocidad
- Mango ergonómico y regulable en altura para adaptarse a usuarios de diferentes estaturas

GENERAL

Tipo	Unidad	Valor
Modelo		ETS200
Ancho	mm	500
Profundidad	mm	300 - 530
Altura	mm	1100 - 1445
Peso	kg	29
Carga máxima	kg	200
Material		Aluminio
Diámetro de las ruedas	mm	254
Radio de giro	mm	500



SERVICIOS

Tipo	Unidad	Valor
Potencia	W	400
Velocidad mínima de subida	revoluciones/min	30
Velocidad máxima de subida	revoluciones/min	46
Altura máxima del peldaño	mm	230
Profundidad mínima del peldaño	mm	200
Nivel de ruido	dB	< 70

BATERÍA

Tipo	Unidad	Valor
Tipo de batería		iones de litio
Peso de la batería	kg	3
Tensión	V	48
Capacidad	Ah	8
Tiempo de carga	h	3
Autonomía	h	5
Tensión de red	V	230

