

ELEVADOR DE MASTIL AUTOPROPULSADO

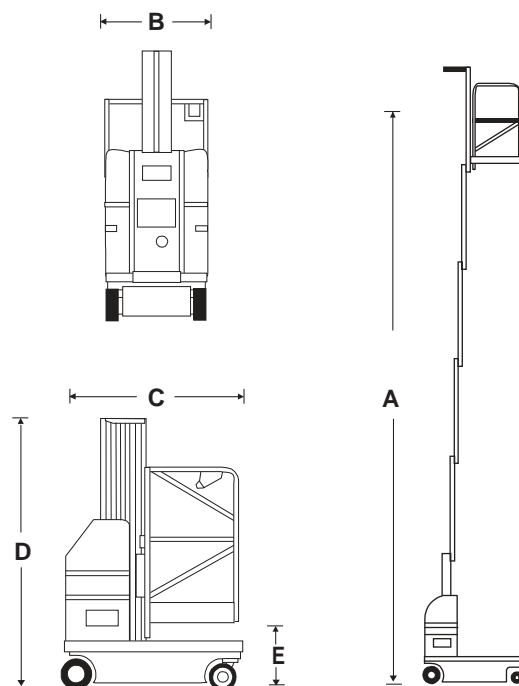
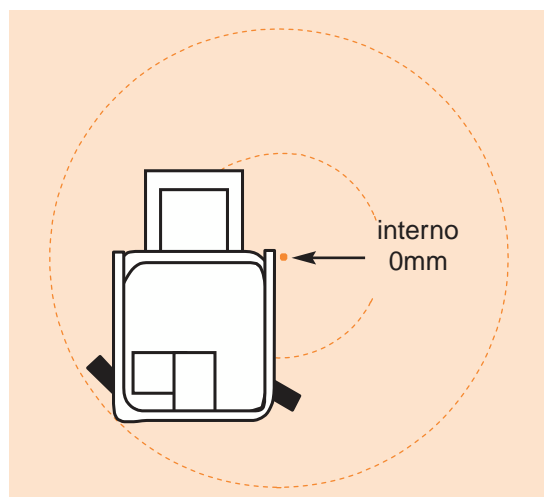
DIMENSIONES	SPM20
Altura máx. de trabajo	8.0m
Altura máx. de plataforma (A)	6.0m
Longitud plataforma	0.70m
Anchura plataforma	0.78m
Altura suelo cesta (E)	0.55m
Anchura total (B)	0.79m
Longitud total (C)	1.36m
Altura recogida (D)	1.98m
Altura barandilla	1.10m
Altura rodapié	0.15m
Altura libre al suelo	50mm

PRESTACIONES	
Carga máx. admisible (CMA)	150kg
Velocidad máx. de desplazamiento (recogida)	4.0km/h
Velocidad máx. de desplazamiento (elevada)	1.1km/h
Max. velocidad de viento admisible	0m/s
Tiempos de ascenso/descenso	43/35 segundos
Pendiente máx. para funcionamiento	1.5°
Pendiente superable	25%
Radio de giro interno	0m
Ruedas	230mm x 80mm traseras, 203mm delanteras
Controles	Joystick proporcional
Sistema de tracción	2 x 24V 0.4kw motores de tracción directa

PROPULSION	
Fuente de alimentación	24V DC
Batería	2 x 12V 100Ah
Cargador	24V / 12A

PESO	
Peso	850kg
Carga máx. transmitida por rueda (con CMA)	350kg

RADIO DE GIRO



EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- Dispositivo automatic antivuelco
- Indicador de carga de batería
- Desplazable totalmente elevada
- Contador de horas
- Anillas de elevación
- Diagnóstico en plataforma
- Alarma de baja carga
- Ruedas y ruedines no marcantes
- Controles proporcionales por joystick
- Bocina
- Alarma y corte por desnivel
- Cargador de batería automatic
- Batería sin mantenimiento (DC)
- Marcado CE

OPCIONES

- Pintura en colores especiales
- Luz de flash
- Plataforma extensible