

KSí201

Apiladora con elevación intial para cargas pesadas de 2000 kg



EP
Let's grow together



- Apilador doble con batería de iones de litio de alta resistencia para aplicaciones de larga distancia
- La doble elevación permite mover 2 palés a la vez y circular fácilmente por rampas y suelos irregulares
- Gran diseño ergonómico con timón regulable en altura, plataforma del operador suspendida y respaldo acolchado
- Alta velocidad de desplazamiento y trepabilidad
- Potente motor de tracción vertical de AC
- Reducción automática de la velocidad en los giros
- Carga rápida mediante cargador integrado



Fabricante			EP
Designación del modelo			KSí201
Unidad de potencia			Electric
Capacidad nominal	Q	kg	2000
Distancia del centro de carga	c	mm	600
Peso de servicio		kg	920
Altura de elevación	h3	mm	1600
Altura, mástil extendido	h4	mm	2112
Elevación inicial	h5	mm	120
Longitud hasta la cara de las horquillas	l2	mm	1306
Ancho total	b1/b2	mm	734
Dimensiones de la horquilla	s/e/l	mm	55/185/1150
Radio de giro	Wa	mm	2236
Max. Trepabilidad, con carga/sin carga		%	8/16
Velocidad de desplazamiento, con / sin carga		km/h	8.5/10
Velocidad de desplazamiento, con / sin carga, al revés		m/s	0.18/0.23
Velocidad de descenso, cargada / descargada		m/s	0.36/0.18
Voltaje de la batería / capacidad nominal		V/Ah	24/205

EP EQUIPMENT CO.,LTD
www.ep-ep.com