

APILADOR ELÉCTRICO

RF-AE5000



ASPECTOS TÉCNICOS

REDFORK
MACHINES

APILADOR ELÉCTRICO RF-AE5000	
Tipo	Eléctrico
Batería	24V 220AH
Capacidad Nominal	2.000 KG
Altura de Elevación	5.000 mm
Altura del mástil extendido	5.440 mm
Altura del mástil plegado	2.270 mm
Ancho de pasillo	2.340 mm
Horquillas	680 mm / 1150 mm
Controlador Curtis	SI
Ruedas	Poliuretano
Radio de Giro	1810 mm
Velocidad de traslación con carga/sin carga	5/5 km/h
Velocidad de elevación con carga/sin carga	0.10/0.12 m/s
Velocidad de descenso con carga/sin carga	0.12/0.13 m/s
Brazos protectores	SI
Plataforma para operador	SI
Dirección asistida EPS	SI
Alarma de retroceso	SI

BENEFICIOS



Controlador CURTIS



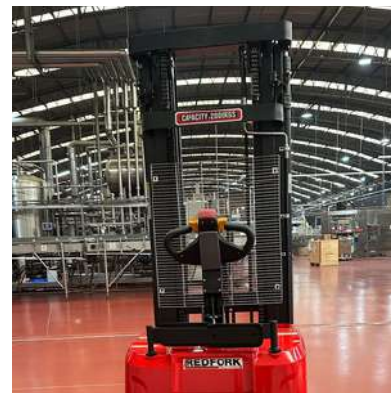
**Capacidad de carga:
2000kg**



indicador de batería



**Batería de Litio con
mayor potencia y
duración**



Mástil triple



**Plataforma para operador
y brazos protectores**

*Haz clic **AQUÍ** para ver cómo funciona el apilador



GRUPO LIMBO

+(54911) - 4418 - 2297

www.grupolimbo.com