

Potencia del Motor	1.6 kW
Capacidad de carga	1.000 kg
Altura máx. de elevación	1.650 mm
Tipo de conducción	A pie

2010H-WFS

APILADOR ELÉCTRICO



ESPECIFICACIONES DE 2010H-WFS >>>

Modelo	2010H-WFS	
General	Alimentación	Semi-eléctrico
	Modo de conducir	A pie
	Capacidad de carga	1.000 Kg
	Tipo de freno	Electromagnético
Pesos	Peso operativo	337 Kg
Dimensiones	Longitud total	1.900 mm
	Ancho total	800 mm
	Altura total	1.650 mm
	Altura máx. de elevación	1.150 3.000 mm
	Elevación mínima de horquillas	90 mm
	Dimensión de cada horquilla	1.150 x 160 x 56 mm
	Ancho máximo de horquillas	540
Performance	Radio de giro	1.500 mm
	Vel. de elevación con carga	80 mm/h
	Vel. de elevación sin carga	113 mm/h
Motor	Vel. de de descenso con / sin carga	133 / 103 mm/s
	Potencia	1.6 kW
	Batería (Tipo / Capacidad / Voltaje)	De placas / 120Ah / 12V