

Peso Operativo	3.606 kg
Capacidad nominal	2.000 kg
Altura máxima de elevación	Torre triple 4.700 mm

# 2020A-S/E

AUTOELEVADOR ELÉCTRICO



**LI-ION**  
BATTERY 锂电

# ESPECIFICACIONES DE 2020A-S/E >>>

GENERAL	
Tipo	Eléctrico
Capacidad Nominal	2.000 kg
Peso Operativo	3.606 kg

MOTOR	
Potencia	7.5 kw

BATERIA	
Tipo	Litio
Tensión	48 V
Capacidad máx. (después de 5 horas)	205 Ah
Peso mínimo/máximo	900 / 1.200 kg

CONTROLADORES	
Trans. / Sist. Hidráulico (Marca/tipo)	AC/AC

MÁSTIL	
Ángulo de inclinación adel. / atrás	6/10°

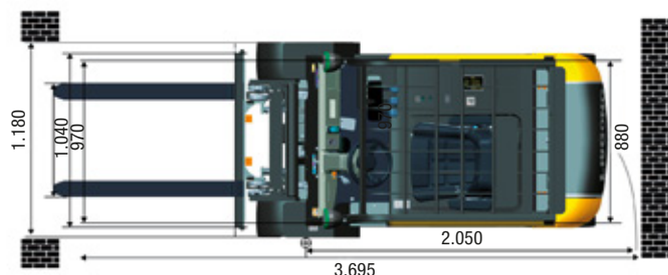
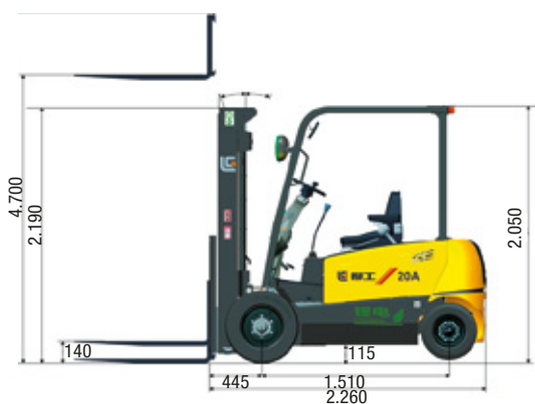
UÑAS	
Altura máxima de elevación	Torre triple 4.700 mm
Ancho de soporte	1.040 mm
Extensión mínima / máxima	222 / 1.010 mm
Dimensiones	40 x 100 x 1.070 mm
Desplazador	Cascade

CARGA EN EL EJE	
Con carga adelante/atrás	4.821 / 540 kg
Sin carga adelante/atrás	1.567 / 1.792 kg

NEUMÁTICOS	
Cantidad adelante/atrás	2/2
Tamaño delanteros	23x9-10-18PR
Tamaño traseros	18x7-8-14PR

VELOCIDADES	
Desplazamiento con carga/sin carga	13.5 / 14 km/h
Elevación con carga/sin carga	0.28 / 0.3 m/s
Descenso con carga/sin carga	0.52 / 0.48 m/s

DIMENSIONES	
Longitud total	3.400 mm
Altura total hasta la cabina / al mástil	2.050 / 2.190 mm
Ancho total	1.180 mm
Ancho de trocha (Adelante/atrás)	970 / 880 mm
Radio de giro mínimo	2.050 mm



Unidad de medida: mm