

CARRETILLAS ELEVADORAS INDUSTRIALES

FB25-LI Serie AX



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

ALTURA DE ELEVACIÓN	3000 mm
ALTURA DE ELEVACIÓN LIBRE	160 mm
DIMENSIONES HORQUILLAS	1070 x 122 x 40 mm
INCLINACIÓN DEL MÁSTIL (ADELANTE/ATRÁS) (DEG)	6° / 12°
LONGITUD (FINAL HORQUILLAS)	2621 mm
ANCHO	1150 mm
ALTURA MÁSTIL BAJADO	2010 mm
ALTURA MÁSTIL EXTENDIDO	3990 mm
ALTURA TECHO PROTECTOR	2180 mm
RADIO DE GIRO	2350 mm
VOLADIZO DELANTERO	454 mm
HUELLA DELANTERA/TRASERA	970/980 mm
DISTANCIA MÍN. DEL SUELO	102 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	1600 mm
ANCHO PASILLO (PALET 1000X1200 MM)	4026 mm
ANCHO PASILLO (PALET 800 X 1200 MM)	3826 mm

PERFORMANCE

VELOCIDAD DESPLAZAMIENTO (C/S CARGA)	15 / 15 Km/h
VELOCIDAD ELEVACIÓN (C/S CARGA)	350 / 390 mm/s
MAX. CAPACIDAD SUBIDA C/S CARGA)	15 / 20 mm/s
PESO	3720 Kg
NEUMÁTICOS DELANTEROS X2	7.00 - 12 - 12PR
NEUMÁTICOS TRASEROS X2	6.00 - 9- 10PR

MOTOR

POTENCIA	15 kW
POTENCIA BOMBA	15 kW
TIPO DE CONTROLADOR	AC
MARCA CONTROLADOR	ZAPI
PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO	14 Mpa

BATERÍA DE LITIO

VOLTAJE / CAPACIDAD	115.2 V / 125 Ah
---------------------	------------------

PESO BATERÍA 155 Kg

CARGADOR 115 V / 50 Ah

TIEMPO DE CARGA 75 min