

CARRETILLAS ELEVADORAS ELÉCTRICAS FB35



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES

CAPACIDAD DE CARGA (KG)	3500
CENTRO DE CARGA (MM)	500
MÁX. ALTURA DEL MÁSTIL (STANDARD) (MM)	3000
ALTURA DE ELEVACIÓN (MM)	165

DIMENSIONES

DIMENSIONES HORQUILLAS (MM)	1070x130x50
INCLINACIÓN DEL MÁSTIL (ADELANTE/ATRÁS) (DEG)	5°/10°

DIMENSIONES

LONGITUD (FINAL HORQUILLAS) (MM)	2639
ANCHO (MM)	1365
MIN. ALTURA DEL MÁSTIL (MM)	2120
MAX. ALTURA DE TRABAJO (CON PARRILLA) (MM)	4140
ALTURA DEL TECHO PROTECTOR (MM)	2138
MÍNIMO RADIO DE GIRO (MM)	2405
HUELLA DELANTERA	1124
HUELLA TRASERA	1010
MIN. DISTANCIA AL SUELO (MM)	83
DISTANCIA ENTRE EJES (MM)	1690
REGULACIÓN HORQUILLAS (MIN/MÁX.) (MM)	250/1060

PERFORMANCE

VEL. DESPLAZAMIENTO (C/CARGA-S/CARGA) (KM/H)	15/16
VEL. ELEVACIÓN (C/CARGA) (MM/S)	280
VEL. ELEVACIÓN (S/CARGA) (MM/S)	384
MÁX. CAPACIDAD DE SUBIDA (C/CARGA-S/CARGA) (%)	15
PESO (CON BATERÍA) (KG)	5253
NEUMÁTICO DELANTERO	23x10-12 PR
NEUMÁTICO TRASERO	200/50-10

SISTEMA DE ALIMENTACIÓN

MOTOR ACCIONADO (KW)	K.11.5
----------------------	--------

BOMBA MOTOR (KW)	K15
BATERÍA STANDARD (V/AH)	80/500
TIPO CONTROLADOR	AC
MARCA CONTROLADOR	ZAPI
PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO (PARA ACCESORIOS)(MPA)	17.5