



FICHA TÉCNICA

MODELO =	SKYJACK SJ3226
ALTURA DE TRABAJO =	9,75 Metros
ALTURA PISO DE PLATAFORMA =	7,75 Metros
LONGITUD DE LA PLATAFORMA EXTERIOR =	2,32 Metros
ANCHO DE LA PLATAFORMA (G) =	0,81 Metros
ALTURA C / BARANDILLAS ABATIBLES =	2,29 Metros
C / BARANDILLAS ABATIDAS (E) =	1,93 Metros
CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA =	227 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN =	4 BATERÍAS, 6V 225Ah
PESO =	1,876 KG

