

PVE50

BRAVI LEONARDO HD OUTDOOR

Plataforma Vertical Eléctrica



Altura
trabajo
4,90 m

Altura plataforma	2,90 m
Altura trabajo	4,90 m
Dimensiones transporte (L x H x A)	1,20 m x 1,75 m x 0,74 m
Capacidad plataforma	180 Kg
Peso	510 Kg
Dimensiones cesta (L x A)	0,68 m x 1,12 m
Tipo de neumático	Antihuella
Pendiente superable	35%
Plumín	No
Motor	Eléctrico

NOTA: las dimensiones de algunas unidades de este modelo pueden variar.

MEDIDAS		Metric
A	Altura de la plataforma	2900 mm
B	Altura de trabajo	4900 mm
C	Longitud de la plataforma con plataforma exterior	1710 mm
D	Ancho	739 mm
E	Longitud recogida	1192 mm
F	Altura recogida	1747 mm
G	Longitud de la plataforma	1115 mm
H	Ancho de la plataforma	680 mm
I	Paso de entrada	400 mm
J	Distancia al suelo	92 mm
K	Distancia al suelo	87 mm
	Capacidad de la plataforma con plataforma exterior	180 kg
	Número de ocupantes permitido	1
RENDIMIENTO		
	Velocidad de tracción recogida	3 km/h
	Velocidad de tracción elevada	0.6 km/h
	Radio de giro interior	ZERO
	Radio de giro exterior	1253 mm
	Pendiente	35%
	Controles	One Hand proportional controller
	Ruedas	Solid Rubber, Non Marking
POTENCIA		
	Fuente de potencia	110/220 V ca 24 Vcc
	Baterías	Nº 2 - 12V; 85 Ah@20h
	Peso de la unidad	510 kg

