

mod. **PKS 920**

Autopropulsión en cota de h. máx. 9,2 m. Homologada para uso externo con 2 operadores y con capacidad máx. de 200 kg.



PKS 920
PLATAFORMA SUPER
COMPACTA: CERRADA
H. 187 CM

160 cm

PKS 920

Capacidad máx.		200 kg
Número de personas		2
Uso		Exterior
A	Altura con la máquina cerrada	1890 mm
B	Altura mínima superficie cesta	600 mm*
C	Altura máxima superficie cesta	7200 mm
D	Dimensiones totales de la base	1920 mm
E1		2150 mm
E2		2785 mm
F		980 mm
G	Dimensiones de la cesta	980 mm
H1		1200 mm
H2		1835 mm
Peso de la máquina		1970 kg**
Alimentación		24 V
Baterías		2 Pb Acido 12V 130Ah
Cargador de baterías		110V – 230V 50/60HZ
Inclinación que se puede superar en cota		1,5°-2,6%
I	Inclinación máx que se puede superar	15%
Dimensiones de las ruedas motrices		Ø 240 x 100
Dimensiones de las ruedas fijas		Ø 250 x 100
Radio de viraje		1990 mm
Velocidad máxima (de subida)		0,3 m/s
Velocidad máxima (de bajada)		0,22 m/s
Velocidad máxima de traslado		1,33 m/s
Velocidad máxima de traslado (en cota)		0,27 m/s
C1	Altura máxima de autopropulsión en cota con cesta extensible cerrada	7200 mm
J	Presión máx. para la rueda con plena carga	7,6 kN***

* Hay una etapa intermedia.

** Incluyendo la cesta extensible

*** Presión máxima considerando que el peso de la plataforma más la carga máxima a bordo de la cesta estén distribuidos por completo en un solo lado de la plataforma (carga totalmente asimétrica).

