

mod. **PKS 1200**

semovente in quota h. max 12 mt.  
Omologata per uso esterno con 2 operatori e portata max 200 kg.



PKS 1200  
PIATTAFORMA DAL  
PREZZO COMPETITIVO,  
MASSIMA ALTEZZA E  
PESO RIDOTTO.

# PKS 1200

Portata massima		200 kg
Numero Persone		2
Uso		Esterno
<b>A</b>	Altezza macchina chiusa	2450 mm
<b>B</b>	Altezza minima da terra al piano calpestio	600 mm*
<b>C</b>	Altezza massima da terra al piano calpestio	10200 mm
<b>D</b>		1920 mm
<b>E1</b>	Ingombro base	2150 mm
<b>E2</b>		2785 mm
<b>F</b>		980 mm
<b>G</b>		980 mm
<b>H1</b>	Dimensioni cestello	1200 mm
<b>H2</b>		1835 mm
Peso macchina		2180 kg**
Alimentazione		24 V
Batterie		2 Pb Acido 12V 130Ah
Caricabatterie		110V – 230V 50/60HZ
Pendenza superabile in quota		1° -1,7%
<b>I</b>	Pendenza massima superabile	15%
Dimensioni ruote motrici		Ø 240 x 100
Dimensione ruote folli (fisse)		Ø 250 x 100
Raggio di sterzata		1990 mm
Velocità massima di salita		0,3 m/s
Velocità massima di discesa		0,2 m/s
Velocità massima di traslazione		1,25 m/s
Velocità massima di traslazione in quota		0,12 m/s
<b>C1</b>	Altezza massima di semovenza in quota, con cestello estensibile chiuso	6000 mm
<b>J</b>	Pressione massima per ruota a pieno carico	8,4 kN***

\* E' presente un gradino intermedio

\*\* Comprensivo di cestello estensibile

\*\*\* Pressione massima considerando che il peso della piattaforma più il carico massimo a bordo del cestello siano completamente distribuiti su un solo lato della piattaforma (carico totalmente asimmetrico).

