

Blazer



La Blazer est la chaise roulante électronique la plus étroite de KARMA. Avec sa vitesse de 10 km/h et son autonomie de 30 km, elle est votre compagnon pour toutes vos déplacements. La Blazer est bien adaptable au besoin du client. Et avec ses accessoires et son inclinaison dossier et bascule électrique, elle vous donne un support excellent.

La chaise roule avec une VR2 de P&G. De base, cette chaise roulante compacte est équipée avec des lumières LED, des clignoteurs, une ceinture de sécurité, une boîte de commande rabattable et des accoudoirs escamotables pour faciliter les transferts.

Dimension (pxlxh) sans repose pieds:	90x60x93
Poids total accu inclus :	±92 kg
Pente :	10°
Distance :	30 km
Hauteur obstacle :	6 cm
Vitesse Max :	± 10 km/h
Profondeur (réglable) :	41-51 cm
Largeur (réglable) :	42/47/52 cm
Hauteur avant (châssis):	44 cm
Poids max utilisateur :	140 kg
Rayon de braquage	82 cm
Usage :	Intérieur-extérieur

Données techniques :

Batteries :	56 AH/ ± 15 kg/pièce
Electronique :	P&G VR2
Roues arrières :	3.00-8
Roues avant :	2.80-4/2.50-4
Tension des pneus :	2,5 bar