



ROLTEC FRANCE

A.C.A
Solution globale de mobilité

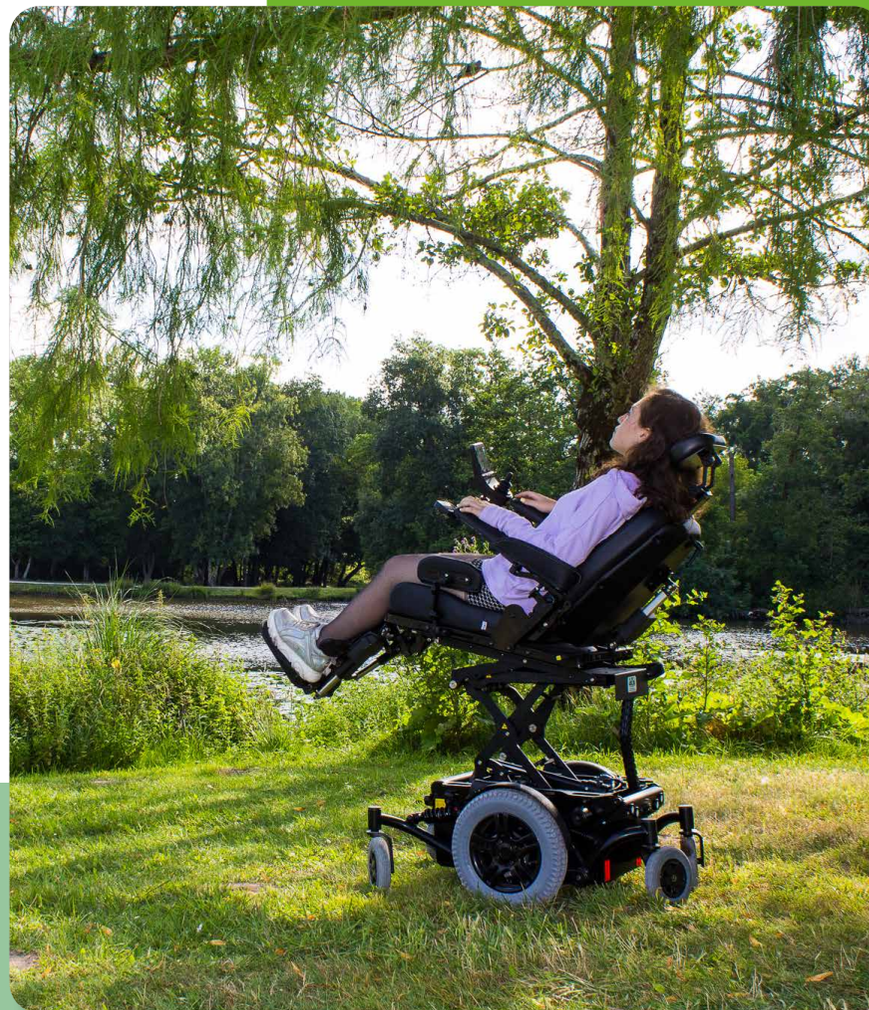
05 56 28 55 01



UNE QUALITÉ QUI SE REMARQUE

Roltec propose une large gamme de fauteuils roulants électriques, où la fonctionnalité et la qualité sont primordiales.

Le système de construction modulaire, la faible hauteur d'assise, le confort et la haute fiabilité sont les pierres angulaires des produits que Roltec garantit depuis plus de 40 ans.





DES FAUTEUILS CONÇUS POUR VOUS

Au fil des années, les fauteuils roulants ont été constamment améliorés selon les souhaits et les idées des physiothérapeutes, des ergothérapeutes, des collaborateurs de l'entreprise et surtout selon les utilisateurs de fauteuils roulants eux-mêmes.

Notre objectif est de proposer des fauteuils roulants qui répondent à chacun de vos besoins pour que vous puissiez vous sentir confortable et en sécurité dans votre quotidien.



Découvrir



BOA

Plaqué d'assise à partir de 37 cm
L'une des plus basse sur le marché

Discret et compact
Une largeur hors tout de 59 cm

Batteries modulables
Possibilité de monter des batteries
avec une grande capacité (2x63 Ah)

Personnalisation
Possibilité de montage
sur tous les types de fauteuils

Passe partout
Suspension de roues breveté

Arrimage automobile
DALH ou Q'STRAIT

Découvrir



VIPER

Plaque d'assise à partir de 37 cm
L'une des plus basse sur le marché

Confort d'assise optimal
Les sièges et les dossiers sont faits
des meilleurs matériaux

Capacité de franchissement
Traction uniforme et résistante

Grande autonomie
Idéal pour les baroudeurs

Des fabrications spéciales
réalisables pour vos contraintes

Arrimage automobile
DALH ou Q'STRAIT



Découvrir



PHYTON

Plaque d'assise à partir de 37 cm
L'une des plus basse sur le marché

Confort d'assise optimal
Les sièges et les dossiers sont faits des meilleurs matériaux

Capacité de franchissement
Traction uniforme et résistante

Grande autonomie
Idéal pour les baroudeurs

Palonnier élargi
Possibilité d'élargir l'entraxe des roues avant

Arrimage automobile
DALH ou Q'STRAIT



Découvrir



VISION HD

Plaque d'assise à partir de 37 cm
L'une des plus basse sur le marché

Assise de série XL

De 52 à 64cm de largeur d'assise

Capacité de franchissement

Traction uniforme et résistante

Poids maximum jusqu'à 200kg

Palonnier élargi

Possibilité d'élargir l'entraxe des
roues avant

Arrimage automobile

DALH ou Q'STRAIT

ACCESSOIRES



Micro Joystick

Le micro Joystick est spécialement conçu pour les personnes dont la force musculaire est faible et/ou avec des mouvements limités.



Chauffe-mains

Maintient la température autour du joystick du fauteuil roulant électrique, ce qui améliore la flexibilité des mains et des doigts froids.



Multi Swing 2G

Commande au menton escamotable électriquement. Possibilité de positionner les contacteurs en fonction du besoin.



Bouton Piko

Contacteur résistant à l'eau.
30 mm ou 50 mm de diamètre.



Table

Monté sur les accoudoirs.
Existe aussi en demi-tablette.



Scoot Control R-net sans support de montage

Guidon tierce-personne avec 2 poignées en caoutchouc et
2 accélérateurs de pouce configurables.



SERVICE ET ASSISTANCE

ROLTEC est un produit de marque et nous attachons une grande importance à la qualité du produit et du service.

Si un accident se produit, nous nous efforçons de résoudre le problème de la meilleure des manières, la plus rapide et la moins chère.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	BOA	VIPER	PYTHON	VISION HD
Largeur	59 cm	65 cm	63 cm	65 cm
Longueur sans repose-pieds	98 cm	95 cm	81,5 cm	81,5 cm
Longueur avec repose-pieds, escamoté	110 cm	103 cm	110 cm	115 cm
Largeur du siège	40-64 cm	40-64 cm	40-64 cm	52-64 cm
Profondeur de siège	48-55 cm	48-55 cm	48-55 cm	48-55 cm
Hauteur de l'assise sans coussin	38-77 cm	38-82 cm	38-81 cm	38-69 cm
Hauteur du dossier	50-57 cm	50-57 cm	50-57 cm	50-57 cm
Hauteur sous le châssis	7,5 cm	8 cm	7 cm	8 cm
Poids	155 kg	150 kg	150 kg	155 kg
Poids max. de l'utilisateur	140 kg	130 kg	130 kg	200 kg
Angle du dossier	0° à 90°	0° à 90°	0° à 90°	0° à 90°
Inclinaison	-7° à 40°	-7° à 40°	-7° à 40°	-7° à 25°
Angle du repose-pied	0° à 90°	0° à 90°	0° à 90°	0° à 90°
Hauteur d'obstacle max.	70 mm	70 mm	70 mm	70 mm
Vitesse max.	10 km/h	10 km/h	10 km/h	9 km/h
Autonomie	48 km	55 km	55 km	55 km
Dimensions - roues avant	3,00 x 8 "			
Dimensions - roues arrière	200 x 50mm	200 x 50mm	200 x 50mm	200 x 50mm
Largeur de braquage (pivot)	1100 mm	1200 mm	1200 mm	1200 mm
Classe	B	B	B	B
Batteries	33-63 Ah 12V	50-70 Ah 12V	50-70 Ah 12V	50-70 Ah 12V



www.aca-france.com

05 56 28 55 01



paramedical@aca-france.com

VOTRE DISTRIBUTEUR LOCAL

