

baldertech
SKSROLTEC

CATALOGUE 2026





L'INGÉNIOSITÉ SIGNÉE BALDERTECH

A.C.A, partenaire officiel et exclusif Baldertech, propose les solutions de la marque Norvégienne.

Les produits de la gamme Baldertech surpassent la plupart des autres fauteuils roulants électriques sur le marché. Grâce à sa conception ingénieuse et son assise ultra basse (low rider), chaque fauteuil roulant de la gamme est aussi unique que son utilisateur.

Lift, verticalisation, autonomie allongée, tout est pensé pour le confort et le bien-être de l'utilisateur.

Parfaitement adaptés à la conduite en fauteuil roulant, les fauteuils Baldertech allient fonctionnalité et polyvalence pour répondre à tous vos besoins de mobilité.

baldertech



DÉCOUVRIR



Finesse F390

FREV

Plaque d'assise à partir de 35 cm
La hauteur d'assise la plus basse

Assise configurable

Différents coussins, appuis rotuliers et maintien thoracique au choix

Une verticalisation et un lift ultra-rapide, décline, proclive, dossier et repose jambes électrique avec 4 mémoires de positions

Stabilisateur d'assise

En option, pour les besoins importants de stabilité de conduite

Des fabrications spéciales

Conduite au menton, accoudoir relevable électriquement, et bien plus

Arrimage automobile

DALH ou Q'STRAIT



DÉCOUVRIR



Junior J340

FREV

Plaque d'assise à partir de 35 cm
Une hauteur d'assise adaptée aux enfants

Assise configurable
Différents coussins, appuis rotuliers
et maintien thoracique au choix

Un lift ultra-rapide et une verticalisation en douceur

Une assise créée pour les enfants
Largeur d'assise à partir de 30 cm

Customisation
Couleur personnalisable

Des fabrications spéciales
Assise modulaire évolutive, mémoire de position et bien plus



DÉCOUVRIR



Junior J335

FREP B

Plaqué d'assise à partir de 35 cm
Une hauteur d'assise adaptée aux enfants

Configurable
Une assise avec de nombreux choix

Un lift ultra-rapide et silencieux

Une assise créée pour les enfants
Largeur d'assise à partir de 30 cm

Customisation
Couleur personnalisable

Des fabrications spéciales
Microjoystick, commande tierce personne et bien plus



SERVICE ET ASSISTANCE

Les fauteuils électriques Balder sont réputés pour leur fiabilité et leur longévité. Certains fauteuils de plus de 20 ans sont encore en état de marche aujourd'hui.

Votre contact avec nous ne s'arrête pas après la vente. Notre équipe sera à votre disposition pour l'entretien et l'assistance pendant toute la durée de vie de votre Balder.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	J335	J340	F390
Largeur	64 cm	64 cm	64 cm
Longueur sans repose-pieds	81 cm	96 cm	96 cm
Longueur avec repose-pieds, escamoté	94 cm	97 cm	106 cm
Largeur du siège	30-37,5 cm	30-37,5 cm	40-48 cm
Profondeur de siège	32,5-40 cm	32,5-40 cm	40-52,5 cm
Hauteur de l'assise sans coussin	35-80 cm	35-80 cm	35-80 cm
Hauteur du dossier	38-44 cm	38-44 cm	44-62 cm
Hauteur sous le châssis	7 cm	7 cm	7 cm
Espacement des essieux	61,5 cm	61,5 cm	61,5 cm
Poids	127 kg	133 kg	142 kg
Poids max. de l'utilisateur	75 kg	75 kg	120 kg
Angle du dossier	0° à 90°	0° à 90°	0° à 90°
Inclinaison	-15° à 45°	-15° à 25°	-15° à 25°
Angle du repose-pied	0° à 90°	5° à 90°	5° à 90°
Hauteur d'obstacle max.	60 mm	60 mm	60 mm
Vitesse max.	10 km/h avec gyro	10 km/h avec gyro	10 km/h avec gyro
Pente max.	6°	6°	6°
Distance de freinage min.	1,70 m	1,70 m	1,70 m
Autonomie	40 km	40 km	40 km
Dimensions - roues avant	3 x 8"	3 x 8"	3 x 8"
Dimensions - roues arrière	2,5 x 3"	2,5 x 3"	2,5 x 3"
Pression de l'air - roue avant	2,06 bar	2,06 bar	2,06 bar
Pression de l'air - roue arrière	3,44 bar	3,44 bar	3,44 bar
Largeur de braquage (pivot)	1100 mm	1100 mm	1100 mm
Classe	B	B	B
Batteries	62 Ah 12V	62 Ah 12V	62 Ah 12V
Poids des batteries	19 kg x2	19 kg x2	19 kg x2



SKS ROLTEC UNE ROBUSTESSE INÉGALÉE

SKS Roltec conçoit des fauteuils roulants électriques qui réunissent le meilleur de l'ingénierie danoise. Chaque modèle est pensé pour offrir une mobilité fluide et intuitive.

Que ce soit en intérieur ou en extérieur, les fauteuils roulants de la gamme SKS ROLTEC sont connues pour leur robustesse, leur autonomie et leur fiabilité.

La configuration - Low Rider - offre une hauteur d'assise exceptionnellement basse, idéale pour conduire ou accéder plus facilement aux surfaces du quotidien.

Chaque fauteuil peut être configuré selon les besoins : choix des appuis, options de positionnement, commandes adaptées.



DÉCOUVRIR



SR50M

FREP B

Plaque d'assise à partir de 36 cm
L'une des plus basses sur le marché

Discret et compact
Une largeur hors tout de 59 cm

Batteries modulables
Possibilité de monter des batteries
avec une grande capacité (56 Ah)

Personnalisation
Possibilité de montage
sur tous les types de fauteuils

Passe partout
Suspension de roues breveté

Arrimage automobile
DALH ou Q'STRAIT



SERVICE ET ASSISTANCE

SKS ROLTEC est un produit de marque et nous portons une grande importance à la qualité de cette gamme.

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	SR50M
Largeur	59 cm
Longueur sans repose-pieds	98 cm
Longueur avec repose-pieds, escamoté	110 cm
Largeur du siège	40-64 cm
Profondeur de siège	48-55 cm
Hauteur de l'assise sans coussin	36-66 cm
Hauteur du dossier	50-57 cm
Hauteur sous le châssis	7,5 cm
Poids	155 kg
Poids max. de l'utilisateur	136 kg
Angle du dossier	0° à 90°
Inclinaison	0° à 50°
Angle du repose-pied	0° à 90°
Hauteur d'obstacle max.	70 mm
Vitesse max.	10 km/h
Autonomie	40 km
Dimensions - roues avant	3,00 x 8"
Dimensions - roues arrière	200 x 50mm
Largeur de braquage (pivot)	1100 mm
Classe	B
Batteries	56 Ah



LE SAVIEZ-VOUS ?

Les fauteuils roulants des marques Baldertech et SKS Roltec sont homologués pour la conduite en fauteuil roulant.

Grâce à leur système unique d'ancrage automatique, ils s'intègrent parfaitement au poste de conduite. Ce système innovant rend l'utilisateur entièrement autonome pour utiliser son véhicule.

Avec l'assise la plus basse du marché, ces fauteuils permettent un positionnement optimal au poste de conduite et garantissent une hauteur de vision idéale pour conduire en toute sécurité.



Solution globale de mobilité

www.aca-france.com

05 56 28 55 01

