

baldertech
SKSROLTEC

CATALOGUE 2026



A.C.A



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

Plaque d'assise à partir de 35 cm

La hauteur d'assise la plus basse

Assise configurable

Différents coussins, appuis rotuliens 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



Finesse F380

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

Assise configurable
Avec de nombreux choix de
coussins de dossier et d'assise

Un lift ultra-rapide, déclive, 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
Translation de l'assise, palettes
relevables électriquement, et bien plus

Arrimage automobile
DALH ou Q'STRAIT



Découvrir



Junior J340

Plaqué 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

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 | F380 | F390 |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Largeur | 64 cm | 64 cm | 64 cm | 64 cm |
| Longueur sans repose-pieds | 81 cm | 96 cm | 81 cm | 96 cm |
| Longueur avec repose-pieds, escamoté | 94 cm | 97 cm | 103 cm | 106 cm |
| Largeur du siège | 30-37,5 cm | 30-37,5 cm | 40-48 cm | 40-48 cm |
| Profondeur de siège | 32,5-40 cm | 32,5-40 cm | 40-52,5 cm | 40-52,5 cm |
| Hauteur de l’assise sans coussin | 35-80 cm | 35-80 cm | 35-80 cm | 35-80 cm |
| Hauteur du dossier | 38-44 cm | 38-44 cm | 44-62 cm | 44-62 cm |
| Hauteur sous le châssis | 7 cm | 7 cm | 7 cm | 7 cm |
| Espacement des essieux | 61,5 cm | 61,5 cm | 61,5 cm | 61,5 cm |
| Poids | 127 kg | 133 kg | 134 kg | 142 kg |
| Poids max. de l’utilisateur | 75 kg | 75 kg | 120 kg | 120 kg |
| Angle du dossier | 0° à 90° | 0° à 90° | 0° à 90° | 0° à 90° |
| Inclinaison | -15° à 45° | -15° à 25° | -15° à 45° | -15° à 25° |
| Angle du repose-pied | 0° à 90° | 5° à 90° | 0° à 90° | 5° à 90° |
| Hauteur d’obstacle max. | 60 mm | 60 mm | 60 mm | 60 mm |
| Vitesse max. | 10 km/h avec gyro | 10 km/h avec gyro | 10 km/h avec gyro | 10 km/h avec gyro |
| Pente max. | 6° | 6° | 6° | 6° |
| Distance de freinage min. | 1,70 m | 1,70 m | 1,70 m | 1,70 m |
| Autonomie | 40 km | 40 km | 40 km | 40 km |
| Dimensions - roues avant | 3 x 8" | 3 x 8" | 3 x 8" | 3 x 8" |
| Dimensions - roues arrière | 2,5 x 3" | 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 | 2,06 bar |
| Pression de l’air - roue arrière | 3,44 bar | 3,44 bar | 3,44 bar | 3,44 bar |
| Largeur de braquage (pivot) | 1100 mm | 1100 mm | 1100 mm | 1100 mm |
| Classe | B | B | B | B |
| Batteries | 62 Ah 12V | 62 Ah 12V | 62 Ah 12V | 62 Ah 12V |
| Poids des batteries | 19 kg x2 | 19 kg x2 | 19 kg x2 | 19 kg x2 |

Testé selon les normes suivantes : EN 12184 et ISO 1021 1/2



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.

SKSROLTEC



Découvrir



SR50M

Plaque d'assise à partir de 36 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 (56 Ah)

Personnalisation
Possibilité de montage sur tous les types de fauteuils

Passe partout
Suspension de roues breveté

Arrimage automobile
DALH ou Q'STRAIT



Découvrir



SR70F

Plaque d'assise à partir de 36 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



SERVICE ET ASSISTANCE

SKS ROLTEC est un produit ne 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 | SR70F |
|--------------------------------------|------------|------------|
| Largeur | 59 cm | 63 cm |
| Longueur sans repose-pieds | 98 cm | 95 cm |
| Longueur avec repose-pieds, escamoté | 110 cm | 103 cm |
| Largeur du siège | 40-64 cm | 40-64 cm |
| Profondeur de siège | 48-55 cm | 48-55 cm |
| Hauteur de l'assise sans coussin | 36-66 cm | 36-72 cm |
| Hauteur du dossier | 50-57 cm | 50-57 cm |
| Hauteur sous le châssis | 7,5 cm | 8 cm |
| Poids | 155 kg | 150 kg |
| Poids max. de l'utilisateur | 136 kg | 130 kg |
| Angle du dossier | 0° à 90° | 0° à 90° |
| Inclinaison | 0° à 50° | -7° à 40° |
| Angle du repose-pied | 0° à 90° | 0° à 90° |
| Hauteur d'obstacle max. | 70 mm | 70 mm |
| Vitesse max. | 10 km/h | 10 km/h |
| Autonomie | 40 km | 40 km |
| Dimensions - roues avant | 3,00 x 8" | 3,00 x 8" |
| Dimensions - roues arrière | 200 x 50mm | 200 x 50mm |
| Largeur de braquage (pivot) | 1100 mm | 1200 mm |
| Classe | B | B |
| Batteries | 56 Ah | 56 Ah |



LE SAVIEZ-VOUS ?

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

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.



www.aca-france.com

05 56 28 55 01

