

BALDERTECH FRANCE



A.C.A
Solution globale de mobilité

05 56 28 55 01



FAIT À LA MAIN EN NORVÈGE

Les fauteuils électriques Baldertech sont fabriqués à la main par leur équipe d'usine dévouée et hautement qualifiée à Honefoss, en Norvège, avant d'être envoyés aux clients du monde entier.

Leur conception intemporelle, fiable et robuste est réputée dans le monde entier et est développée et produite depuis plus de 30 ans.





LE FAUTEUIL QUI VOUS CONVIENT

Baldertech a développé et produit une gamme de fauteuils électriques qui représentent ce qui se fait de mieux en termes de qualité, de maniabilité et de flexibilité.

Ces fauteuils constituent une plateforme idéale pour ajouter des options sur-mesure afin de vous permettre d'obtenir la solution de fauteuil électrique idéale.



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, décline, procline,
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



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

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

Conduite au menton, accoudoir relevable électriquement, et bien plus

Arrimage automobile

DALH ou Q'STRAIT



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

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 rotuliens
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

Arrimage automobile
DALH ou Q'STRAIT



BAIDER



Liberty

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, décline, procline,
dossier et repose jambes électrique avec
4 mémoires de positions

Des fabrications spéciales

Translation de l'assise, palettes
relevables électriquement, et bien plus

Modèle propulsion

Le propulsion de la gamme Balder



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	LIBERTY
Largeur	64 cm	64 cm	64 cm	64 cm	65 cm
Longueur sans repose-pieds	84 cm	105 cm	84 cm	105 cm	82 cm
Longueur avec repose-pieds, escamoté	107 cm	116 cm	111 cm	118 cm	116 cm
Largeur du siège	30-35 cm	30-35 cm	40-48 cm	40-48 cm	40-48 cm
Profondeur de siège	35-40 cm	35-40 cm	40-52,5 cm	40-52,5 cm	40-52,5 cm
Hauteur de l'assise sans coussin	35-79 cm	35-79 cm	35-79 cm	35-79 cm	35-79 cm
Hauteur du dossier	40-42 cm	40-42 cm	44-62 cm	44-62 cm	44-62 cm
Hauteur sous le châssis	7 cm	7 cm	7 cm	7 cm	8,5 cm
Espacement des essieux	61,5 cm	61,5 cm	61,5 cm	61,5 cm	52 cm
Poids	127 kg	133 kg	134 kg	142 kg	134 kg
Poids max. de l'utilisateur	75 kg	75 kg	120 kg	120 kg	120 kg
Angle du dossier	0° à 90°	0° à 90°	0° à 90°	0° à 90°	0° à 90°
Inclinaison	-15° à 45°	-15° à 30°	-15° à 45°	-15° à 30°	-15° à 45°
Angle du repose-pied	0° à 90°	5° à 90°	0° à 90°	5° à 90°	5° à 90°
Hauteur d'obstacle max.	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm
Vitesse max.	10 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h	10 km/h
Pente max.	6°	6°	6°	6°	6°
Distance de freinage min.	1,70 m	1,70 m	1,70 m	1,70 m	2,69 m
Autonomie	40 km	40 km	40 km	40 km	40 km
Dimensions - roues avant	3 x 8 "	3 x 8 "	3 x 8 "	3 x 8 "	2,8/2,5 x 4"
Dimensions - roues arrière	2,5 x 3"	2,5 x 3"	2,5 x 3"	2,5 x 3"	3,5 x 8"
Pression de l'air - roue avant	206,84 kPa	sans perforation	206,84 kPa	sans perforation	206,84 kPa
Pression de l'air - roue arrière	34474 kPa	sans perforation	344,74 kPa	sans perforation	275,79 kPa
Largeur de braquage (pivot)	1200 mm	1200 mm	1200 mm	1200 mm	1200 mm
Classe	B	B	B	B	B
Batteries	55-62 Ah 12V	55-62 Ah 12V	55-62 Ah 12V	55-62 Ah 12V	55-62 Ah 12V
Poids des batteries	19 kg x2	19 kg x2	19 kg x2	19 kg x2	19 kg x2

Testé selon les normes suivantes : EN 12184 et ISO 10211/2



www.aca-france.com

05 56 28 55 01



paramedical@aca-france.com

VOTRE DISTRIBUTEUR LOCAL

