

Q100 R / 200 R

Ultra-compacts et performants



Fauteuils roulants électriques
Série Q

Haute technologie personnalisée pour vous.



Q100 R



Q200 R

Les QUICKIE Q100 R et Q200 R sont conçus pour l'intérieur et l'extérieur. Ultra-compacts pour la mobilité à l'intérieur, stabilité fiable et haute performance à l'extérieur. Un design élégant, une esthétique ingénieuse et un prix compétitif – les Q100 R et Q200 R sont non seulement de bons modèles de base mais aussi de parfaits complices au quotidien.



QUICKIE Q100 R/200 R AVANTAGES

SMART BASE TECHNOLOGY

Pour la conception de ces fauteuils, une méthode de test innovante a été utilisée pour comprendre en quoi les modifications géométriques apportées à une base motrice pouvaient affecter ses performances. Résultat : de véritables fauteuils roulants électriques à usage mixte intérieur/extérieur.

AGILITÉ À L'INTÉRIEUR

Une largeur totale dès 540 mm, un petit rayon de braquage de 1700 mm max. et un pilotage simple et intuitif procurent un confort quotidien.

PERFORMANCE À L'EXTÉRIEUR

Les petites dimensions du Q100 R/Q200 R offrent la meilleure des tractions et un maximum de stabilité à l'extérieur. Avec des batteries de 55 Ah, vous bénéficiez d'une autonomie maximale de 31 km.

TRANSPORT FACILE

Grâce à un poids incroyablement faible, le Q100 (94 kg batterie comprise)/Q200 R (98 kg batterie comprise) est très facile à transporter. Également crash-testé pour être utilisé comme siège durant le transport.

SLING SEAT

La toile de dossier et d'assise SLING SEAT convient à des usagers avec exigences cliniques modérées. La largeur d'assise est pré-réglée à 430 mm et peut être adaptée à partir des accoudoirs. Dispose d'un dossier rabattable. La profondeur d'assise est réglable, tout comme l'angle de dossier et d'assise.





TOUS LES FAUTEUILS ÉLECTRIQUES INTÉRIEUR/
EXTÉRIEUR FONT FACE AU MÊME DÉFI...



SMART BASE TECHNOLOGY LA SOLUTION QUICKIE.

Avec le Q100 R/Q200 R, notre objectif était de concevoir un VRAI fauteuil électrique intérieur/extérieur. Un fauteuil avec une maniabilité ultra-précise pour l'intérieur et ZÉRO compromis sur la stabilité et les performances en extérieur. Mais comment parvenir à un fauteuil aussi équilibré ?

Si vous choisissez une base motrice avec empattement important, vous rencontrez des difficultés à manœuvrer dans un environnement exigü. Si vous optez pour une base motrice étroite, alors la stabilité et la traction seront les points faibles de votre fauteuil. Trouver la combinaison parfaite nécessite de tester de multiples configurations.

C'est donc exactement ce que nous avons fait - avec la SMART BASE TECHNOLOGY.

Le résultat : QUICKIE Q100 R et Q200 R. Deux fauteuils électriques d'entrée de gamme compacts, offrant la meilleure traction, maniabilité et stabilité de leur catégorie... tout en permettant de franchir des trottoirs de 10 cm !



CONÇUS POUR EVOLUER DANS VOTRE ESPACE

Que ce soit à la maison ou ailleurs, le Q100 R/
Q200 R est aussi confortable à l'intérieur qu'à
l'extérieur. Avec une base ultra-étroite et un petit
rayon de braquage, même les endroits les
plus petits sembleront grands !

Allez là où les autres fauteuils électriques ne vont pas...

Disposant d'une longueur optimale, le Q100 R (1010 mm) et Q200 R (1070 mm) conviennent parfaitement aux ascenseurs et autres endroits exigus, sans pour autant renoncer à leur précieuse stabilité.





Compact, pratique et facile à conduire

La traction arrière du Q100 R et du Q200 R se manœuvre de manière incroyablement intuitive. Avec un système de commande simple à maîtriser, vous pourrez surmonter facilement les situations les plus difficiles.

Si étroit – si agile

Vous en avez assez d'abîmer les côtés de votre fauteuil ou de rayer la peinture lorsque vous empruntez une porte étroite ? Grâce à leur base ultracompacte, les Q100 R et Q200 R se faufilent où d'autres fauteuils électriques ne pourraient jamais passer. Même emprunter des chemins étroits ou circuler entre les tables de votre café préféré sera un jeu d'enfant (tout particulièrement avec le Q100 R et son incroyable largeur de seulement 540 mm).



Q200 R: 580 mm



Transferts aisés

Les repose-pieds et le support de commande pivotent vers l'extérieur du fauteuil. Ainsi le Q100 R/Q200 R s'approche encore plus près du mobilier pour vous faciliter le transfert.

DE PETITS FAUTEUILS POUR DE GRANDES SORTIES



On sort ? Les fauteuils roulants électriques Q100 R et Q200 R fonctionnent avec la même facilité dans les espaces intérieurs et extérieurs. Soigneusement étudiées, leurs dimensions compactes offrent une traction et une stabilité exceptionnelles sur une variété de terrains, de pentes, et même lors du franchissement de bordures.

Conduite en pente sans souci

En général, les fauteuils électriques à usage mixte intérieur/extérieur ont des difficultés en pente raide - un problème que nous avons résolu avec la technologie SMART BASE. Des tests rigoureux ont montré qu'une longueur de base de **1010 mm (Q100 R)** et de **1070 mm (Q200 R)** offrent la meilleure stabilité pour éviter les basculements, même sur une pente de **6°**.



Surmontez tout ce qui se met en travers de votre chemin

SMART BASE TECHNOLOGY a permis de calculer non seulement les dimensions pour obtenir une base compacte, mais également la position idéale de l'assise pour optimiser la traction entre les roues motrices et le sol. En combinaison avec les suspensions des roues motrices, vous profitez d'un trajet sûr, fluide et réactif, ce que l'on attend normalement d'un fauteuil plus imposant.



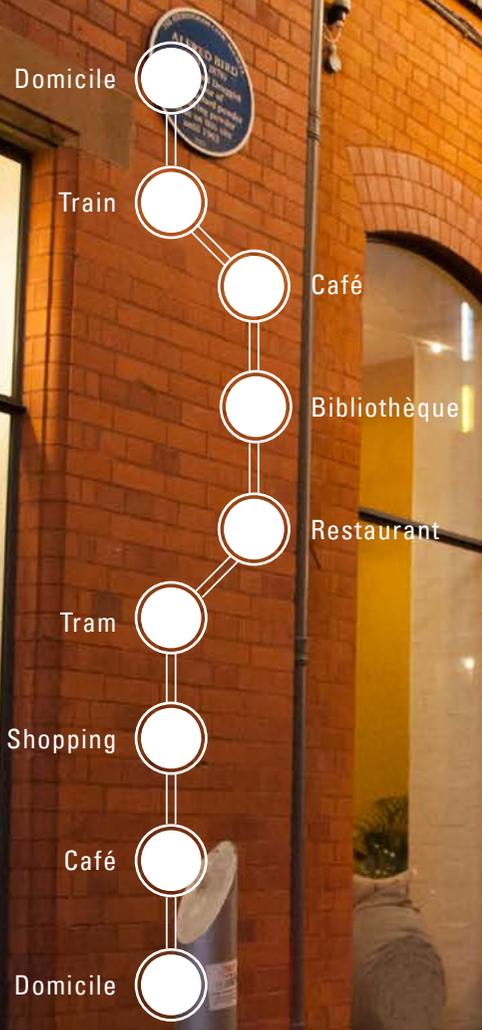
Ne vous laissez pas bloquer par les bords de trottoir

Besoin d'une petite assistance pour franchir un obstacle ? Avec l'option monte-trottoir disponible pour les deux modèles, vous franchissez des trottoirs jusqu'à 10 cm de hauteur à basse vitesse et même à partir de l'arrêt (sans modification de votre position assise au passage de l'obstacle).

Design discret

Le monte-trottoir s'adapte discrètement derrière les palettes des repose-pieds. Il prend très peu de place et ne vous gêne pas pendant vos transferts !

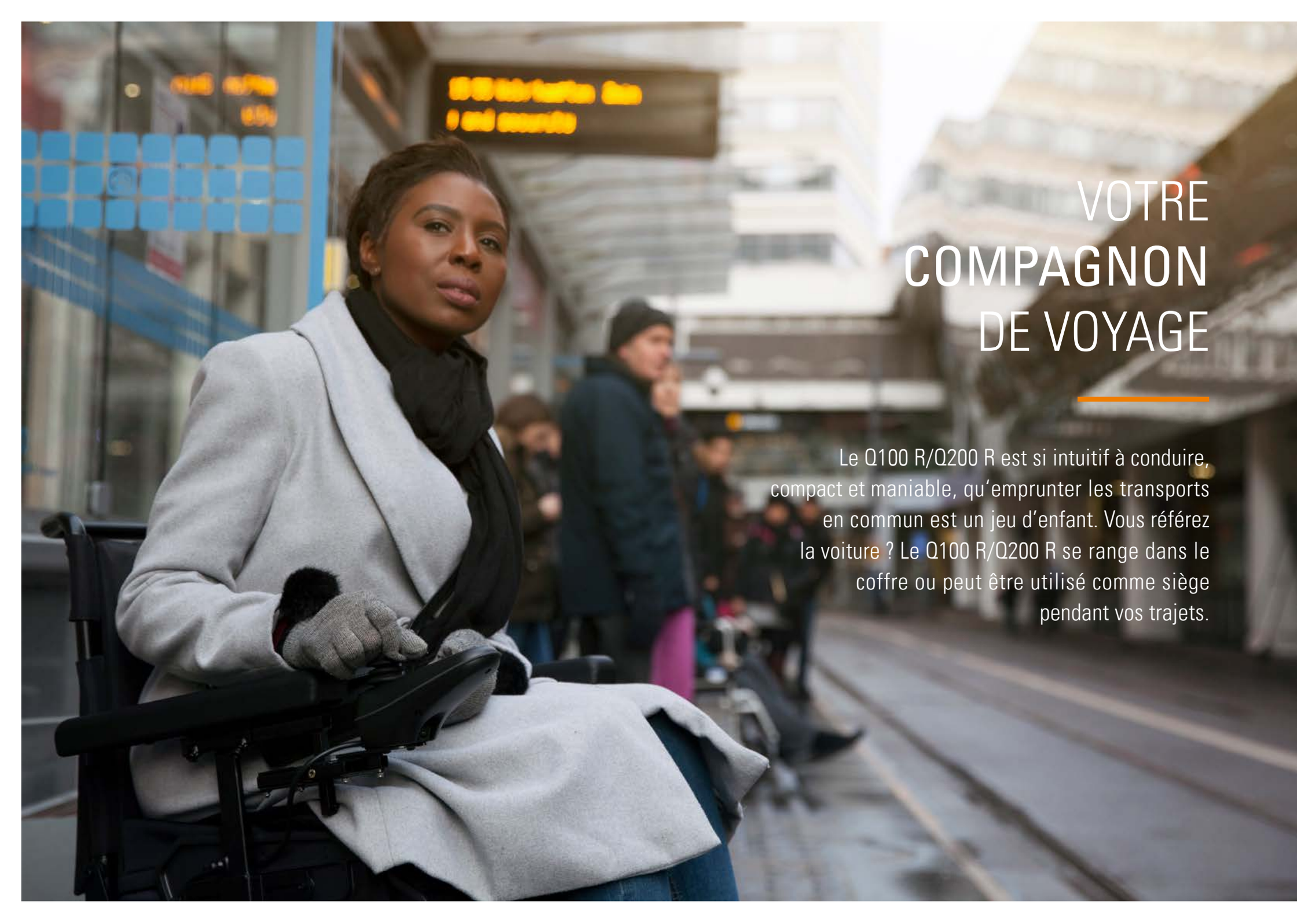




Allez où bon vous semble !

Avec le fauteuil Q100 R/200 R alimenté par de puissantes batteries de 55 Ah, vous adorerez vous promener et faire de longues balades en ville. Ayant l'autonomie nécessaire pour parcourir une distance de 31 km, vous aurez la liberté de faire quelques crochets...



A woman with dark hair, wearing a light grey coat and a black scarf, is seated in a black wheelchair on a city street. She is looking towards the camera with a neutral expression. The background is a blurred urban scene with buildings, a tram, and other pedestrians. The lighting suggests it might be late afternoon or early morning.

VOTRE COMPAGNON DE VOYAGE

Le Q100 R/Q200 R est si intuitif à conduire, compact et maniable, qu'emprunter les transports en commun est un jeu d'enfant. Vous réφέrez la voiture ? Le Q100 R/Q200 R se range dans le coffre ou peut être utilisé comme siége pendant vos trajets.



Si peu encombrant...

Le Q100 R pèse **95 kg** (et le Q200 R **98 kg**), ce qui permet de les charger et décharger aisément de votre véhicule. Vous êtes inquiet à cause de la place ? Avec un dossier entièrement rabattable, des accoudoirs et repose-pieds amovibles, il tient dans la plupart des voitures et se range facilement à la maison.

ASSEYEZ-VOUS & RELAXEZ-VOUS

Le siège du Q100 R/Q200 R a été conçu pour s'adapter à vos besoins. Avec de nombreuses possibilités d'ajustements et une toile de dossier dotée de 5 sangles réglables pour un maintien optimal. Soyez rassuré, si vos besoins évoluent, votre assise évoluera aussi.

Réglages

- 1 Profondeur d'assise 410–510 mm
- 2 Angle de dossier 0°, 4°, 8°, 12°
- 3 Angle d'assise 0°, 3°, 6° (3° pré-réglé)
- 4 En option, largeur des repose-pieds 380–490 mm



- 5 Largeur d'assise 420–540 mm, peut être réduite à 380 mm en réglant la largeur des accoudoirs
- 6 Protège-vêtements réglable en profondeur 0–50 mm
- 7 Hauteur des accoudoirs 230–305 mm
- 8 En option, hauteur d'assise 450–490 mm



DESIGN ET ÉLÉGANCE

Le Q100 R/Q200 R est d'un noir mat sobre et d'un design élégant. Choisissez pour les enjoliveurs des roues avant et arrière une couleur éclatante qui soulignera votre personnalité.

Exprimez-vous
avec de la couleur

Choisissez une couleur
éclatante ou un noir sobre.





QUELLE SERA VOTRE
BASE MOTRICE ?



Maniabilité optimale en intérieur

Le Q100 R peut se vanter de sa base motrice incroyablement compacte (540 x 1010 mm) et de son petit rayon de braquage (1600 mm). Les déplacements en deviennent un jeu d'enfant, même dans les espaces les plus réduits.



Les roues motrices 12.5" et roues avant 8" permettent une base plus compacte et un rayon de braquage plus petit.



Largeur de la base 540 mm. Gain en manœuvrabilité à l'intérieur.



Performances supérieures en extérieur

Avec une longueur de base motrice plus importante (1070 mm), une largeur de 580 mm, des roues motrices de 14" et des roues avant de 9", le Q200 R offre une stabilité et une traction supérieures à celles de son petit frère. Ce petit plus vous sera utile lorsque vous conduirez sur terrain accidenté et il vous permettra également de franchir des trottoirs jusqu'à 100 mm. Le Q200 R est disponible aussi avec une inclinaison d'assise de 22°. Il est l'un des fauteuils électriques avec inclinaison d'assise les plus étroits du marché.



De plus grandes roues motrices 14" et avant 9". Traction et franchissement optimisés.



Longueur de la base 1070 mm. Stabilité supérieure en pente et sur terrain accidenté.



DONNÉES TECHNIQUES / Q100 R & Q200 R

	Q100 R	Q200 R		Q100 R	Q200 R
Poids max. utilisateur	125 kg	136 kg	Espace de braquage	1600 mm (1500 mm avec repose-pied central)	1700 mm
Largeur du siège	380 - 540 mm	380 - 540 mm	Stabilité dynamique max.	6°	8°
Profondeur du siège	410 - 510 mm	410 - 510 mm	Capacité de franchissement	70 mm - 100 mm (avec monte-trottoir)	70 mm - 100 mm (avec monte-trottoir)
Hauteur du siège	dès 450 mm	dès 450 mm	Roues	12.5" roues motrices; 8" roues directrices	14" roues motrices; 9" roues directrices
Hauteur du dossier	500 mm ou 570 mm	500 mm ou 570 mm	Couleur de cadre	noir mat	noir mat
Angle de dossier	0° - 12° (manuel)	0° - 12° (manuel)	Coloris	rouge, bleu, vert	rouge, bleu, vert
Largeur hors-tout	540 mm	580 mm	Autonomie max. (ISO 7176-4)	jusqu'à 31 km	jusqu'à 31 km
Longueur hors-tout	1010 mm	1070 mm	Poids du fauteuil	à partir de 94 kg (avec des batteries 55 Ah)	à partir de 98 kg (avec des batteries 55 Ah)
Hauteur hors-tout avec dossier rabattu	640 mm	680 mm	Crash test réussi	autorisé pour le transport en véhicules	
Bascule d'assise	0° - 6°	0° - 6°	Transport sans usager	fixer solidement le fauteuil roulant dans le véhicule de transport (par ex. auto, avion)	
Vitesse maximale	6 km/h	10 km/h	Conformité d'utilisation	pour les personnes à mobilité réduite à l'intérieur et à l'extérieur	
Batteries	55 Ah	55 Ah			
Commande	VR2	VR2			



Sunrise Medical SA

Erlenauweg 17

3110 Münsingen

Fon: 031 958 3838

info@sunrisemedical.ch

www.SunriseMedical.ch



Vous trouverez des informations supplémentaires sur les données techniques, les options et les accessoires dans le bon de commande. Les données sont susceptibles d'être modifiées à tout moment. Si vous avez des questions, adressez-vous à Sunrise Medical. Ce document existe en format PDF pour les personnes malvoyantes sur www.SunriseMedical.ch.