

Q300 M MINI

Dimensions compactes, GRANDES performances.



Nous introduisons un nouveau modèle QUICKIE® ultra-compact : le Q300 M Mini. Les performances de ce QUICKIE® s'appuient sur de longues années d'expérience, de savoir-faire technologique et d'améliorations continues aux systèmes d'assise et de motorisation.

Très maniable et avec d'excellentes performances de conduite pour une utilisation en intérieur et en extérieur, le Q300 M Mini surpasse les attentes avec des performances dignes d'un « grand » fauteuil roulant électrique !



ACCESSIBILITÉ SANS LIMITES AVEC LE Q300 M MINI

Toujours aussi étroit avec ses 52 CM DE LARGEUR, le tout nouveau Q300 M Mini est le plus compact des fauteuils roulants électriques au monde avec une VÉRITABLE traction centrale. Avec sa largeur de 52 cm et un diamètre de braquage de 112 cm seulement, il passe où d'autres fauteuils ne passent pas et peut faire demi-tour dans les espaces inaccessibles avec d'autres modèles !

Un niveau supérieur a été franchi pour les performances en extérieur grâce notamment au système de suspension unique et ajustable aux 6 roues - chaque roue est amortie pour une conduite sûre et confortable. S'attaquer à des bordures de 10 cm ? Aucune difficulté avec les roues motrices de 14". Sortir des sentiers battus? Avec les moteurs 2 pôles puissants, vous circulez sur les terrains les plus difficiles avec aisance, là où d'autres feraient demi-tour. Et grâce à son efficacité énergétique le Q300 M Mini a une autonomie jusqu'à 36 kilomètres avec des batteries de 56Ah.

Nous avons hissé aussi la qualité du système d'assise : avec le système d'assise réglable Sedeo Pro, vous êtes assis en première classe. Un large choix d'options électriques permet de créer un positionnement adapté à vos besoins actuels et évolutifs.

Cela vous intéresse ? Continuez à lire !



ESPACE EXIGU ? MAIS NON ÇA PASSE !

LARGEUR RÉDUITE : 52 CM SEULEMENT

La base motrice du Q300 M Mini est si étroite qu'elle permet d'aller là où les autres fauteuils électriques ne peuvent pas aller. Qu'il s'agisse d'un salon exigu, d'une cuisine encombrée ou d'une porte étroite, avec sa largeur de 52 cm le Q300 M Mini passe sans problèmes.

LARGEUR 52 CM



DIAMÈTRE DE BRAQUAGE ULTRA-COMPACT DE 112 CM

Grâce à sa VÉRITABLE technologie de traction centrale, le Q300 M Mini pivote sur place, garantissant un diamètre de giration ultra-réduit de 112 cm. En comparaison, les fauteuils électriques avec une base motrice traction et propulsion pivotent sur leurs roues motrices avant ou arrière, augmentant ainsi l'espace nécessaire pour tourner.



QU'EST-CE QU'UNE VRAIE TECHNOLOGIE ROUES MOTRICES CENTRALES ?

Les roues motrices sont positionnées précisément au milieu du fauteuil. Si elles sont placées plus en avant ou en arrière, le diamètre de braquage et l'espace de manœuvre nécessaire pour faire demi-tour entre deux murs augmentent. D'autre part, le poids étant moindre sur la roue motrice, la traction est réduite. Grâce à sa VÉRITABLE traction centrale, le Q300 M Mini offre le rayon de braquage le plus compact, ainsi qu'une traction et une stabilité supérieures.



LONGUEUR DE CHÂSSIS DE 106 CM SEULEMENT

Avec une longueur de seulement 106 cm, le Q300 M Mini rentre facilement dans les plus petits ascenseurs et les endroits restreints, comme les cuisines. Son poids, à partir de 103 kg, lui permet d'emprunter sans problèmes la plupart des plates-formes élévatoires pour fauteuils roulants.



CRÉER L'ESPACE DONT
VOUS AVEZ BESOIN.

HAUTEUR D'ASSISE MINIMALE (À PARTIR DE 41 CM)

Un des objectifs lors de la conception du Q300 M Mini était de pouvoir offrir une hauteur d'assise minimale. Le résultat : une hauteur de 41 cm (version bascule manuelle), 43 cm (bascule électrique) ou 45 cm (version avec combiné lift + bascule électrique).



DES ACCOUDOIRS QUI SIMPLIFIENT LES TRANSFERTS

Les accoudoirs relevables facilitent un transfert latéral : une fois relevés, les côtés du fauteuil sont complètement dégagés. D'autres accoudoirs amovibles ou escamotables vers l'arrière sont disponibles en option.



PRENEZ DES VIRAGES PLUS SERRÉS GRÂCE AU REPOSE-JAMBES CENTRAL

Manœuvrer dans un espace restreint ? Le repose-jambes à montage central supprime le dépassement à l'avant que nécessitent des repose-jambes latéraux traditionnels. On peut donc non seulement effectuer des virages serrés sans se préoccuper d'accrocher des objets, mais aussi se rapprocher des tables. Il est tout aussi facilement réglable en longueur et en angle.

UNITÉ DE COMMANDE GÊNANTE ?

Pivotez simplement le manipulateur sur le côté (ou relevez tout l'accoudoir vers l'arrière).

PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES.



VRAI PERFORMEUR EN EXTÉRIEUR

Un fauteuil électrique compact avec des performances extérieures vraiment remarquables ? Oui, c'est possible ! Le Q300 M Mini est assez étroit pour être agile dans les lieux publics très fréquentés mais aussi puissant que des fauteuils électriques plus imposants. Cela lui donne une longueur d'avance sur les autres fauteuils roulants compacts.

TECHNOLOGIE ANTI-PITCH

Pour un maximum de stabilité et sécurité, un système anti-tangage ingénieux empêche le châssis de basculer trop vers l'avant quand le fauteuil ralentit un peu brusquement.

SYSTÈME DE SUSPENSION AJUSTABLE UNIQUE

Grâce au système de suspension indépendante en ajustable, les six roues ont leur propre suspension et restent au sol pendant la transition des obstacles. Sécurité avant tout !



MONTE-TROTTOIR COMPACT

Avec ses roues motrices de 12.5" le Q300 M Mini franchit facilement des trottoirs de 7 cm. Pas besoin de faire un détour. Des roues motrices de 14" capables d'affronter sans difficulté tout type de terrain et des bordures de 10 cm sont en option.



DES SORTIES SANS SOUCIS AVEC UNE AUTONOMIE DE 36 KM ET DES BATTERIES PUISSANTES DE 56 AH.



ÉVOLUEZ ENTRE LES OBSTACLES

La base motrice ultra-compacte de 52 cm est très utile à l'intérieur, mais aussi bien à l'extérieur ! Grâce à sa petite largeur le Q300 M Mini passe sans effort entre les voitures garées et d'autres obstacles que l'on rencontre en ville.

CHOISIR QUELLES ROUES MOTRICES ?

UNE PLUS GRANDE TRACTION

Grâce à sa VÉRITABLE technologie de traction centrale, l'assise est positionnée directement au-dessus des roues motrices. Le poids supplémentaire sur les roues assure une traction et adhérence optimales.

ROUES MOTRICES 12"

La version Q300 M Mini standard avec roues motrices 12" offre la largeur la plus compacte - 52 cm seulement - et une maniabilité optimale.

ROUES MOTRICES 14"

Pour les meilleures performances à l'extérieur, choisissez des roues de 14" (avec une largeur totale de 57 cm). La traction et stabilité sont optimales pour franchir sans problèmes des trottoirs et autres obstacles jusqu'à 10 cm de hauteur.

COMPAGNON DE VOYAGE IDÉAL





CHARGEZ EN EMPORTEZ !

Pesant 103 kg seulement, le Q300 M Mini peut être soulevé et chargé sans effort dans un véhicule. Le fauteuil roulant prend peu de place et des options telles que les repose-jambes escamotables ou les accoudoirs amovibles permettent de réduire encore plus sa taille.



MAINTENIR LA TRACTION SUR LES RAMPES

La traction peut parfois être perdue sur les rampes car les roues avant forcent les roues motrices à quitter le sol. Avec le Q300 M Mini, les bras des roues avant se déplacent indépendamment de la base, de sorte que les roues motrices conservent leur traction.



CONDUIRE UN VÉHICULE AMÉNAGÉ

Grâce à sa hauteur d'assise très basse (à partir de 41 cm), le Q300 M Mini se glisse facilement sous le volant de votre véhicule aménagé. Ultra-étroit, aucun risque de s'accrocher à des éléments de l'habitacle de votre voiture.

CONFORT SEDEO PRO PREMIÈRE CLASSE

SYSTÈME D'ASSISE SEDEO PRO

Faites l'expérience d'une conduite confortable avec le système d'assise SEDEO PRO.

Le système d'assise SEDEO PRO combine un châssis d'assise réglable et configurable avec une vaste gamme d'options de support et de positionnement et peut être entièrement adapté aux besoins individuels. Si ces besoins évoluent, ajustez simplement le système d'assise : c'est facile et rapide, il suffit d'une seule clé !

En savoir plus sur le système d'assise Sedeo Pro de la Série Q.

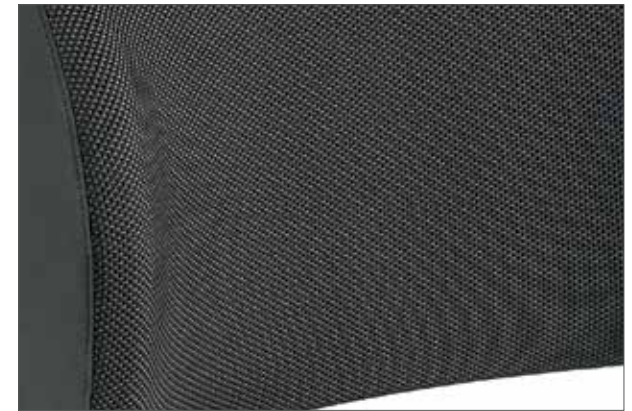
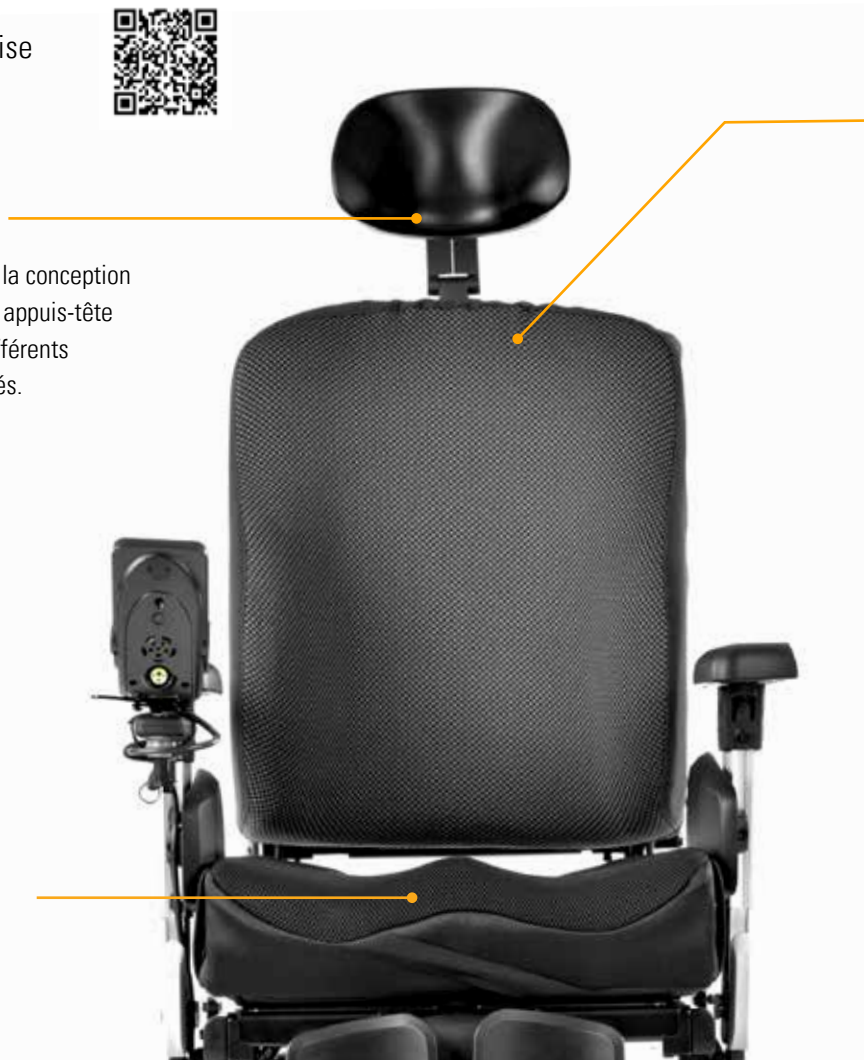


APPUI-TÊTE INTÉGRÉ

La fixation de l'appui-tête est intégrée dans la conception du fauteuil. Celle-ci est compatible avec les appuis-tête SEDEO et WHITMYER pour répondre aux différents besoins de positionnement, modérés à élevés.

COUSSINS D'ASSISE SEDEO PRO

Livré en standard avec un coussin d'assise profilé SEDEO PRO. Pour un confort, un positionnement et une stabilité optimisés et personnalisés, sélectionnez un des coussins d'assise en option.



DOSSIER SEDEO PRO

Livré en standard avec un dossier SEDEO PRO flexible, deep contour, passif, à sangles réglables. D'autres dossiers sont disponibles en option, par exemple le dossier SEDEO PRO flexible, deep contour, actif, à sangles réglables.



OPTIONS DE POSITIONNEMENT & RAIL D'ASSISE INTÉGRÉ

Différents éléments de positionnement sont disponibles comme les cales troncs, cales genou ou cales cuisses escamotables. Toutes les options sont simples à escamoter ou à retirer. Le rail d'assise intégré offre de nombreuses possibilités pour le montage des différents éléments de positionnement.

REPOSE-PIEDS ESCAMOTABLES À COMPENSATION

Créez une posture assise optimale avec les repose-pieds escamotables à compensation de longueur.

Ou choisissez une des autres options : la gamme de repose-pieds escamotables et repose-jambes centraux est très complète. Avec des options de réglage manuel ou électrique et un choix d'accessoires vous trouverez toujours une solution adaptée, simple ou avancée en fonction des besoins.



OPTIONS DE POSITIONNEMENT JAY & WHITMYER

Des exigences cliniques spécifiques ? Le système d'assise SEDEO PRO est compatible avec une large gamme d'appuis-tête WHITMYER et les coussins d'assise et de dossier JAY pour répondre aux besoins cliniques de chacun et offrir le meilleur soutien postural individuel.

COUSSINS JAY

Choisissez parmi une large gamme de coussins et dossiers JAY. Conçus pour la stabilité du bassin, la protection de la peau et le confort, interchangeables et faciles d'emploi et d'entretien, ces produits permettent de créer des solutions adaptées à tous les besoins.

APPUIS-TÊTE WHITMYER

Les appuis-tête WHITMYER sont conçus pour répondre aux besoins cliniques les plus divers, avec un simple soutien de la tête ou des solutions complexes. Vous avez un choix de coussinets de formes et dimensions variables pour un soutien postural et un confort optimisés.



DESIGN DISTINCTIF

Avec le Q300 M Mini, nous avons hissé le design à un niveau supérieur. La combinaison d'une base noire matte et un carénage élégant fournit un look moderne et gracieux. En standard, vous avez un choix de 7 coloris d'inserts tendance qui se combinent à merveille avec le châssis noir mat. En option, personnalisez avec un des 11 carénages graphiques originaux.

COLORIS DES INSERTS



Vert



Orange



Argent



Noir



Bleu



Rouge



Blanc

CARÉNAGES GRAPHIQUES



Blanc élégant

Look carbone



Gris marbré

Bleu marbré

Rouge marbré

Blanc marbré



Gris flambé

Bleu flambé

Rouge flambé

Blanc flambé



UN CARÉNAGE VRAIMENT UNIQUE ?

Notre service de personnalisation Built-4-Me peut aider à réaliser un design de carénage tout à fait unique. Et c'est n'est qu'un exemple de toutes les personnalisations que nos spécialistes peuvent faire ! Pour de plus amples informations veuillez voir : fr.sunrisemedical.be/produits/built-4-me/fauteuils-roulants-personnalisés.



A CHACUN SES FONCTIONS D'ASSISE

FONCTIONS ÉLECTRIQUES

Le Q300 M Mini n'a pas seulement des performances de grand fauteuil électrique, il a aussi les fonctionnalités d'un grand fauteuil électrique ! Qu'il s'agisse d'incliner, d'élever, de basculer l'assise ou relever les jambes, le Q300 M Mini est doté de nombreuses fonctions pour répondre aux besoins cliniques et mode de vie de ses utilisateurs.

BASCULE D'ASSISE

Le plus petit des fauteuils 6 roues QUICKIE peut être équipé d'une bascule d'assise de 30° – pour soulager les points de pression et accroître le confort d'assise.



COMBINÉ LIFT & BASCULE D'ASSISE

Un lift de 30 cm pour atteindre de nouvelles hauteurs et profiter pleinement de son environnement. Et une bascule d'assise électrique de 30° pour profiter d'encore plus de confort d'assise et pour soulager les points de pression.



DOSSIER INCLINABLE ÉLECTRIQUE

Incliner le dossier pour changer de posture ou prendre un moment de repos ? Avec un dossier à inclinaison électrique le réglage du dossier se fait tout simplement avec le joystick.

REPOSE-PIEDS ÉLECTRIQUES

Un choix de repose-jambes ou repose-pieds, un angle du genou de 70° ou 90° et plusieurs options de réglage (manuel ou électrique) .

COMMANDE VR2 OU JOYSTICK AVANCÉ R-NET

COMMANDE

Le fauteuil Q300 M Mini est livré avec une commande VR2 fiable et intuitive. Ou optez pour la technologie de pointe d'une commande avancée R-Net. Le grand écran assure une bonne lisibilité et les commutateurs facile d'emploi permettent de contrôler non seulement le fauteuil mais également de rester connecté à son environnement.

CONNECT

Prendre le contrôle de son environnement en utilisant la fonctionnalité Infrarouge intégrée. Contrôler simplement par joystick son téléviseur, centre multimédia, station d'accueil, téléphone et autres appareils connectés Bluetooth.

TECHNOLOGIE QUICKIE BREVETÉE D'ASSIGNATION DE BOUTONS

Grâce à la technologie brevetée d'assignation de boutons de QUICKIE, changez la fonction de tous les boutons sur le manipulateur. Il est même possible d'attribuer une deuxième fonction qui s'enclenche en appuyant plus longtemps sur un bouton. Tous ces raccourcis donnent un accès simple et rapide à des fonctions souvent utilisées, sans se servir du joystick. Voilà qui est pratique !

En savoir plus sur l'électronique de la Série Q :



OPTIONS DE COMMANDE SPÉCIALES

Si une unité de commande standard ne convient pas, optez pour une des commandes spéciales de Switch-It qui permet de contrôler tous les réglages et les performances de conduite du fauteuil roulant de façons alternatives. Autonomie maximale !



MICROGUIDE

LINK-IT

Le système de fixation universel Link-IT permet d'optimiser le placement et l'accès aux commandes spéciales de façon élégante, adaptable et évolutive.





DÉTAILS LUMINEUX

ÉCLAIRAGE ET CLIGNOTANTS

Optez pour un kit éclairage et clignotants pour se déplacer plus aisément en soirée.

Maintenant que vous avez vu toutes les possibilités du Q300 M Mini, vous voudrez probablement l'essayer vous-même. Prenez dès aujourd'hui un rendez-vous pour un essai GRATUIT ou pour une formation au produit !

DONNÉES TECHNIQUES

Q300 M MINI

Poids max. Utilisateur:	136 kg	Commande:	VR2 / R-net
Largeur d'assise:	380 - 500 mm	Pente max. de sécurité:	6° (10%)
Profondeur d'assise:	410 - 560 mm	Franchissement max.:	70 mm (roues motrices 12"), 100 mm (roues motrices 14")
Hauteur d'assise:	410 - 490 mm	Diamètre roues:	Roues motrices 12" ou 14"
Hauteur de dossier:	460 - 510 mm	Coloris:	7 carénages unis et 11 carénages graphiques
Inclinaison de dossier (manuelle):	86° - 106°	Autonomie (ISO 7176-4):	36 km
Largeur totale:	520 mm - 570 mm	Poids du fauteuil:	A partir de 103 kg (incluant batteries 41 Ah)
Longueur totale:	1060 mm - 1180 mm	Crash test:	Oui, essai de collision conforme à ISO 7176-19 passé avec succès.
Bascule d'assise (manuelle):	0°, 3°, 6°, 9° (départ usine 6°)	Usage et environnement d'usage prévus:	Produit d'assistance pour personnes en situation de handicap, usage à l'intérieur et à l'extérieur. Fauteuil roulant classe B.
Diamètre de braquage:	1120 mm		
Vitesse max.:	6 km/h, 10 km/h		
Batteries:	41 Ah / 56 Ah		

Pour plus de détails sur les spécifications, options et accessoires, veuillez consulter le bon de commande.
Toutes les informations sont fournies sous réserve de fautes de frappe et de modifications techniques. Elles peuvent être revues sans notification.
Le Q300 a passé avec succès le test de résistance aux chocs selon ISO 7176-19 avec un système de fixation en 6 points.

Q Serie

TOUJOURS UNE SOLUTION

UNE GAMME COMPLÈTE DE FAUTEUILS ROULANTS ÉLECTRIQUES - COUVRE TOUS LES SEGMENTS -
DE MOBILITÉ BASIQUE AUX BESOINS CLINIQUES LES PLUS COMPLEXES - SANS COMPROMIS.



Q300 M Mini



Q500



Q700



Q700-UP



www.SunriseMedical.be