



SOCOMMED
Équipements Hospitaliers, Matériel Médical

FAUTEUIL STANDARD LÉGER



D200 30

Fauteuil standard



Dossier inclinable à 30°
Barre de poussée

Siège et dossier rembourré

- Accoudoirs amovibles et escamotables
- Accoudoirs réglables en hauteur et profondeur

Siège ajustable en hauteur sur trois positions

Repose-jambes escamotables et amovibles vers l'intérieur et l'extérieur

Réglage de paliers arrière

3 positions de roues pour ajuster la hauteur d'assise



dossier 30°





FAUTEUIL STANDARD LÉGER

*Simple
d'utilisation
et léger*

Informations

Votre fauteuil roulant doit s'adapter à vous. Et non l'inverse.

Vermeiren joue depuis plus de 57 ans un rôle essentiel dans le développement de fauteuils roulants modernes et personnalisables.

Notre principe de base est : votre fauteuil roulant doit s'adapter à vous et non l'inverse.

C'est pourquoi nous avons adopté une conception modulaire.

Dans cette optique, nous avons créé une vaste gamme d'accessoires interchangeables.



dossier 30°

Votre garantie de qualité

Sur le plan de la qualité, le fauteuil D200 30° répond aux normes les plus rigoureuses de divers instituts d'essai dont la compétence est reconnue dans la plupart des pays européens.

Couleurs



Caractéristiques

Caractéristiques techniques D200 30°

largeur totale	largeur siège	largeur plié	inclinaison dossier	hauteur accoudoirs	hauteur siège	hauteur totale	longueur totale	profondeur siège	hauteur dossier	poids utilisateur
560	380	300	5° - 35°	220 - 240	470/500/530	880 - 940	1010	430	420	130
580	400	300	5° - 35°	220 - 240	470/500/530	880 - 940	1010	430	420	130
600	420	300	5° - 35°	220 - 240	470/500/530	880 - 940	1010	430	420	130
620	440	300	5° - 35°	220 - 240	470/500/530	880 - 940	1010	430	420	130
640	460	300	5° - 35°	220 - 240	470/500/530	880 - 940	1010	430	420	130
660	480	300	5° - 35°	220 - 240	470/500/530	880 - 940	1010	430	420	130
680	500	300	5° - 35°	220 - 240	470/500/530	880 - 940	1010	430	420	130
700	520	300	5° - 35°	220 - 240	470/500/530	880 - 940	1010	430	420	130

poids	pente maxi en montée	pente maxi en descente	garde au sol	giration radius	roues avant	roues arrières
16,8	12°	16°	60	1500	8x35	24"

Dimensions en mm, poids en kg. Tolérances dimensionnelles et pondérales admises: 15 mm et 1,5 kg