

## Dossiers Baxx

N° d'article 476D00=00000\_K



### Grundausrüstung

- Dossier de positionnement en aluminium
- Couleurs de dossier à choix
- Housse de dossier en tissu respirant, nylon microaéré
- Poids maximum utilisateur: 113 kg
- Poids maximum utilisateur: 125 kg seulement en combinaison avec l'option PD 10 ou PD 18

<p>Prix de vente recommandés en CHF, valables à partir du 01-01-2025, hors TVA</p>	
<b>Devis</b>	<b>Commande</b>
<p>Adresse de facturation / N° de client:</p>	
<p>Adresse de livraison:</p>	
Commission	Nom
	.....
	Date          Signature
<p>En passant une commande, vous acceptez de respecter les modes d'emploi/ manuels d'entretien des accessoires et produits d'autres fabricants lorsqu'ils sont combinés avec un produit Ottobock, en plus des modes d'emploi/manuels d'entre- tien des produits Ottobock respectifs, et d'avoir lu, compris et accepté nos condi- tions générales. En outre, vous acceptez d'effectuer votre propre évaluation de la conformité ou approbation conformément aux exigences nationales lors de la com- mande si vous effectuez des modifications ou des ajouts qui ne sont pas conformes aux spécifications des instructions d'utilisation/manuels d'entretien d'Ottobock.</p>	

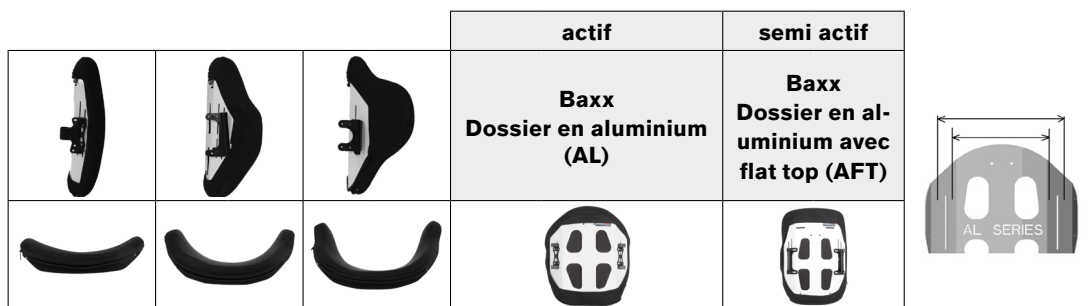
### Etape 1: Mesurer l'utilisateur

<p>Diagram illustrating the measurement of the user's torso width and backrest length. The left diagram shows a person sitting on a stool with a horizontal line across their shoulders labeled 'largeur du tronc'. The right diagram shows a person sitting on a stool with a vertical line along their back labeled 'Longueur du support dorsal'.</p>	<p>largeur du tronc: ..... cm</p>
	<p>Longueur du ..... cm support dorsal:</p>
<p><b>Référence pour les dimensions de l'utilisateur :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Largeur du tronc : la largeur du tronc doit être mesurée à l'endroit le plus large du tronc et/ou à la hauteur souhaitée du dossier.</li> <li>- Hauteur/longueur du dossier : le dossier doit être positionné au moins au niveau de la partie postérieure de la colonne vertébrale supérieure (PSIS) afin de garantir un soutien suffisant du bassin, et doit atteindre la hauteur souhaitée du dossier.</li> </ul>	

**Sélectionnez la largeur et la hauteur du dossier en fonction des besoins de l'utilisateur (largeur thoracique)**

Décidez quel contour de dossier est nécessaire, en fonction des besoins de l'utilisateur.

- Actif
- Profond
- Extra profond



Largeur du dos*	Dimensions pour le contour		Galbe actif		Galbe profond		Galbe extra profond		Hauteur			Hauteur		Convient pour fauteuil roulant de - à	
			Largeur thorax utilisateur	largeur effective*1	Largeur thorax utilisateur	largeur effective*1	Largeur thorax utilisateur	largeur effective*1	bas	moyen	standard	haut	extra haut	Position de montage intérieure (taille min.)	Position de montage extérieure (taille max.)
mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	250 (300)*2	330 (380)*2	410 (460)*2	460 (520)*2	510 (570)*2	mm	mm
250	actif	64	178	210	172	210								225	275
	profond	100													
280	actif	64	203	235	197	235								255	305
	profond	100													
310	actif	64	229	260	222	260								285	335
	profond	100													
330	actif	64	254	286	248	286								305	355
	profond	100													
360	actif	64	286	330	292	349								335	385
	profond	100													
380	actif	64	311	356	318	375								355	405
	profond	100													
410	actif	64	337	380	343	400								385	435
	profond	100													
	extra profond	150				330	406							360 *3	485 *3
430	actif	64	362	406	368	426								405	455
	profond	100													
	extra profond	150				356	432							380 *3	505 *3
460	actif	64	388	432	394	451								435	485
	profond	100													
	extra profond	150				381	457							410 *3	535 *3
480	actif	64	411	457	419	476								455	505
	profond	100													
	extra profond	150				406	483							430 *3	535 *3
510	actif	64	438	483	445	502								485	535
	profond	100													
	extra profond	150				432	508							460 *3	585 *3

\* Toutes les largeurs de dossier sont basées sur la largeur du fauteuil roulant sur lequel le dossier est monté.

\*1 largeur réelle (y compris le rembourrage et le revêtement) en mm

\*2 entre parenthèses, la hauteur réelle (y compris le rembourrage et le revêtement) en mm

\*3 série AFT (2 emplacements de montage)

Choisissez les accessoires de montage appropriés en fonction des besoins de l'utilisateur.

Type du dossier		Suppl.
PD 01	Dossier en aluminium avec découpe au niveau de l'épaule (série AL)	628.-
PD 02	Dossier en aluminium avec flat top sans découpe au niveau de l'épaule (série AFT)	733.-
PD 03	<input checked="" type="checkbox"/> Housse en tissu respirant (standard)	-

Type de galbe du dossier en mm		Suppl.
PD 05	Actif (64)	-
PD 06	Profond (100)	68.-
PD 07	Extra profond (150)	149.-

Accessoires de montage		Suppl.
PD 08	Quick Release	382.-
PD 18	Quick Release certifié pour le TPMP	382.-
PD 10	2-Point Pro certifié pour le TPMP	356.-
PD 11	4-Point Pro	372.-

(voir page 4 pour plus d'informations)

Couleurs du dossier		Suppl.
001	Argent brillant	-
002	Anthracite métallique	-
003	Noir profond (RAL 9005)	-
004	Bleu glace métallisé	-
005	Sparkle orange clair	-
009	Vinho sparkle	-
010	Bleu marine	-
012	Bleu ciel	-
013	Noir mat (RAL 9005)	-
014	Candy rouge	-
016	Argent métallique	-
017	Jaune (RAL 1023)	-
018	Rouge vif (RAL 3001)	-
020	Bleu saturne métallique	-
021	Sparkle granny smith	-
022	Blanc-crème (RAL 9001)	-
023	Blanc RAL 9016	-
026	Sparkling iron effect light	-
027	Shimano mat	-
037	Pink RAL 4010	-

Cales-tronc, gauche - uniquement compatible avec gaube actif		Suppl.
PD 12	Fixe S M L XL	185.-
PD 13	Amovible S M L XL	285.-

Cales-tronc, droit - uniquement compatible avec gaube actif		Suppl.
PD 16	Fixe S M L XL	185.-
PD 17	Amovible S M L XL	285.-

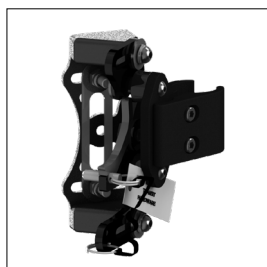
Accessoires			Suppl.
PD 14		Pare-vent	66.-
PD 15		Transferschlaufe	48.-
PD 19		Soutien lombaire	68.-

Kit de montage	amovible	Crash testé	Plage de réglage d'inclinaison (en °)	Plage de réglage en largeur (en mm)	Fixation 2- ou 4-points	Barre de dossier	Diamètre du tube (en mm)	Espace requis à l'arrière de la canne de dossier (en mm)	Poids complet (en g)	Poids de la partie de la fixation restant sur le dossier (en g)
Quick Release	✓	-	+/- 10	+/- 25,4	2	-	19 – 25	121	580	340
Quick Release, homologué pour le transport	✓	✓	+/- 10	+/- 25,4	2	-	19 – 25	121	NA	NA
2- Point Pro, homologué pour le transport	-	✓	+/- 10	+/- 25,4	2	-	15 – 25	121	560	NA
4- Point Pro	-	-	+/- 15	+/- 25,4	4	✓	19 – 25	89	580	NA
Basic Release	✓	-	+/- 15	+/- 25,4	4	✓	19 – 22	89	760	580

Angle			
	0°	5°	10°
Perte de profondeur d'assise	0 mm	19.1 mm	38.1 mm



PD 08 Quick Release



PD 18 Quick Release, homologué pour le transport

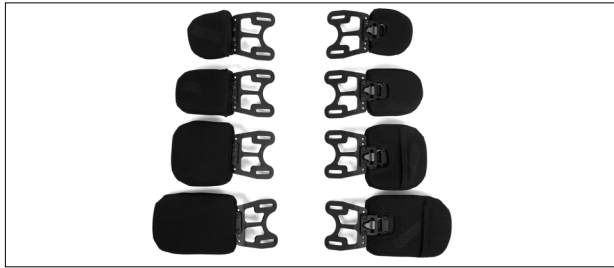


PD 10 2-Point Pro, homologué pour le transport



PD 11 4-Point Pro

Dimensions du cale-tronc				
Taille	S	M	L	XL
Hauteur (mm)	76	76	114	102
Profondeur (mm)	76	102	114	152



A gauche: cale-tronc fixe

A droite: cale-tronc amovible

