

Description technique

1. Dimensions / poids



WITHME P PRF

Modèle	Dimensions (mm)														Poids (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	I	M	N	
WITHME P PRF	420-540	455	475	480	980-1100	460	445	560	710	—	645	—	—	—	10,3

A – hauteur d'assise
B – profondeur d'assise
C – profondeur totale d'assise
D – largeur d'assise
E – hauteur hors tout

F – largeur de dossier
G – longueur de dossier
H – hauteur de dossier
J – diamètre de piètement
L – profondeur hors tout

I – hauteur de tête (au-dessus de dossier)
M – largeur de tête
N – hauteur de tête

Modèle	Dimensions (mm)					Poids (kg)
	Z	Y	X	W	V	
ARF	245	215	68	490	626	—

Z – hauteur d'accoudoir
Y – longueur d'accoudoir

X – largeur d'accoudoir
W – écart entre accoudoirs

V – largeur externe d'accoudoirs

2. Matériaux / versions

2.1. Podstawa

Piètement :

- à cinq branches, en polyamide noir, Ø 710 mm (TS36),
- à cinq branches, en polyamide gris clair, Ø 710 mm (TS36-G),
- à cinq branches, en aluminium poli, Ø 710 mm (ST64-POL).

2.2. Roulettes

Roulettes Ø 60 mm en plastique noir, autofreinées, pour moquettes (ESH60) par défaut, ou pour sols durs (ESHH60) en option.
Roulettes Ø 60 mm en plastique gris clair, autofreinées, pour moquettes (ESH60-G), ou pour sols durs (ESHH60-G) les deux en option.

2.3. Mécanismes

Mécanisme autorégulant (ME-WM) –

un mécanisme innovant, utilisant les propriétés flexibles des plastiques utilisés, assurant un mouvement synchrone et fluide de l'assise et du dossier.

Fonctions :

- dossier mobile, s'incline ensemble avec l'assise,
- angle d'inclinaison du dossier (à 24°) synchronisé par rapport à l'assise (à 5°),

- dossier blocable en position verticale,
- réglage de tension de retour du dossier s'adapte automatiquement selon le poids de l'utilisateur,
- réglage en hauteur fluide, par vérin oléopneumatique.

2.4. Assise et dossier

Assise

Assise tapissée – structure en polypropylène (PP), recouvert de mousse injectée d'une épaisseur de 40 mm et densité 68 kg / m³.

Coque d'assise, qui fait également partie du système de mouvement, est réalisée en polyamide renforcé de fibre de verre de coloris noir ou gris clair (PA + GF).

Dossier

Dossier en plastique perforé – réalisé en polyamide noir ou gris clair renforcé de billes de verre (PA + GB), incurvé sur toute la surface.

Placet de dossier tapissé – réalisé en tissu Runner 3D, disponible en option.

3. Accoudoirs

Accoudoirs fixes – barre d'accoudoir en polyamide renforcé de fibre de verre de coloris noir ou gris clair (PA + GF), manchettes en polypropylène noir ou gris foncé (PP).

4. Assemblage / Conditionnement

Siège partiellement assemblé, emballage en carton L-shape (PACK-L), 1 pièce par carton, 6 pièces par palette, par défaut.

Un emballage contient 3 éléments :

- assise assemblée avec mécanisme, dossier et accoudoirs,
- piètement avec roulettes fixées,
- vérin à gaz.

Siège partiellement assemblé, emballage en carton compact (dimensions adaptées à la livraison par coursier) (PACK-A1), 1 pièce par carton, 8 pièces par palette, en option.

Un emballage contient :

- assise assemblée avec mécanisme et accoudoirs,
- dossier,
- piètement avec roulettes fixées,
- vérin à gaz.

Siège assemblé, emballage en carton (PACK-ASM), 1 pièce par carton, 4 pièces par palette, en option.

5. Certificats, normes et labels de qualité (pour modèles de sièges à configuration spécifique)

- Certificat de sécurité GS (en attente),
- Ergonomie testée (en attente).