

Description technique

1. Dimensions / poids



EGGY SWIVEL CHAIR MESH



Modèle	Dimensions (mm)														Poids (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	I	M	N	
EGGY-MESH-LUH2 TS25 R74 ESH60/ESH60	410-530	400	440	470	985-1120	455	600	590	710	—	644	—	—	—	11,9

- 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
- K – largeur de piètement

- L – profondeur hors tout
- I – hauteur de tête (au-dessus de dossier)
- M – largeur de tête
- N – hauteur de tête



Accoudoirs	Dimensions (mm)					Poids (kg)
	Z	Y	X	W	V	
R73	175-250	230	75	495	645	1,6
R74	175-250	230	75	495	645	1,8

- 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 (TS25),
- à cinq branches, en polyamide blanc, Ø 710 mm (TS25-W),

2.2. Roulettes

Roulettes autofreinées, en plastique noir, Ø 60 mm pour moquette (ESH60) par défaut, ou pour sols durs (ESHH60) en option.

2.3. Mécanismes

Mécanisme synchrone FS, fonctionnalités :

- dossier mobile, s'incline ensemble avec l'assise,
- inclinaison synchrone du dossier (à 20°) par rapport à l'assise (à 11°),
- dossier blocable en 5 positions,
- tension de retour du dossier réglable à l'aide d'une vis,
- assise réglable en profondeur (50 mm), en option (FST),
- Anti-Shock – fonction de sécurité anti-retour du dossier,
- assise réglable en hauteur par vérin oléopneumatique.

2.4. Assise, dossier

Assise

Structure réalisée en polyamide renforcé de fibre de verre (PA + GF), de coloris noir, recouverte de mousse coupée, d'épaisseur 50 mm et densité 35 kg / m³. Contre-coque d'assise en polyamide renforcé de fibre de verre (PA + GF), de coloris noir ou blanc.

Dossier

Dossier résille (MESH)

Cadre de dossier en polyamide renforcé de fibre de verre (PA + GF), de coloris noir ou blanc, recouvert de résille OP.

Renfort lombaire – en polyamide renforcé de fibre de verre (PA + GF), de coloris noir ou blanc, disponible par défaut. Réglage manuel en hauteur sur une amplitude de 60 mm (LUH2). La couleur correspond toujours à la couleur du cadre de dossier.

3. Accoudoirs

Accoudoirs réglables en hauteur : en polyamide renforcé de fibre de verre (PA + GF), de coloris noir ou blanc. Réglage en hauteur sur une amplitude de 75 mm.

Accoudoirs 2D : en polyamide renforcé de fibre de verre (PA + GF), de coloris noir ou blanc. Amplitude réglages :

- hauteur 85 mm,
- mouvement de manchettes avant /arrière 54 mm.

4. Conditionnement

Siège non assemblé : 1 pièce par carton, 10 pièces par palette.

5. Certificats, normes et labels de qualité

en cours.