



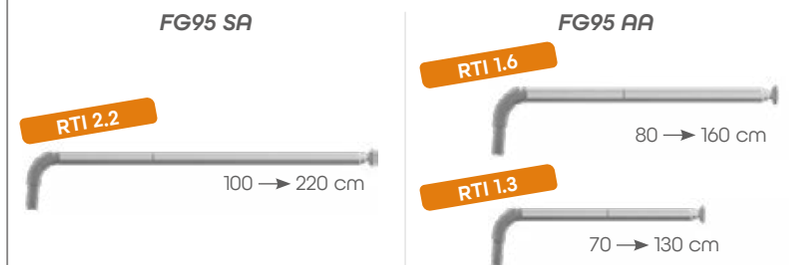
**Matériaux**

**Châssis** : composé d'aluminium anodisé et de polyamide renforcé avec des fibres de verre. Anti-corrosion, Facilement désinfectable.

**Roulettes** : 4 roulettes Ø 100 mm, dont 2 avec système bloquant. Corps de roue en polyamide, bande de roulement en polyuréthane.

**Rideaux** : rideau tendu en **Staph CHEK®**, antibactérien, difficilement inflammable, imperméable aux liquides et n'absorbe pas les saletés. Disponible en 5 couleurs. Rideau **Trevira® CS BIOACTIVE**, antibactérien permanent, difficilement inflammable. Disponible en 10 couleurs. Rideau **Cleanique**, antibactérien, difficilement inflammable, disponible en 2 couleurs.

**Télescopes appropriés**



**FG95 SA**

**TÉLÉSCOPE SIMPLE, SANS ANGLE**

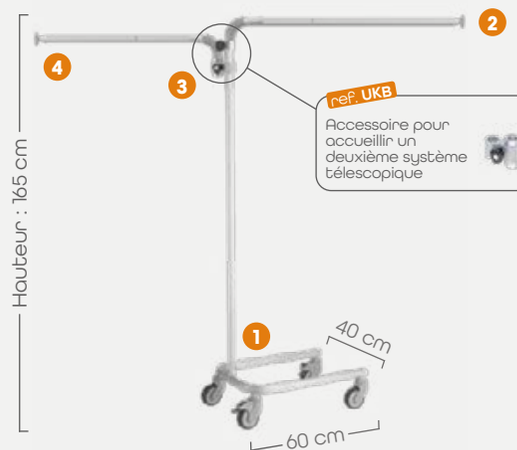
- 1 Châssis réf : FG95 + 2 Bras réf : RTI 2.2 + 3 Rideaux



**FG95 AA**

**TÉLÉSCOPE DOUBLE, AVEC ANGLE**

- 1 Châssis réf : FG95 + 2 Bras 1 réf : RTI 2.2 + 3 Support réf : UKB + 4 Bras 2 réf : RTI 1.6 + 5 Rideaux



**Rideaux appropriés**

**Trevira®CS BIOACTIVE**

- Difficilement inflammable, classé B1
- Laisse passer la lumière
- Caractère antibactérien ancré dans la fibre
- Lavable en machine jusqu'à 60°



	long x haut		
<b>FG95 SA</b>	RTI 2.2	TCS 212	230 x 140
<b>FG95 AA</b>	RTI 2.2	TCS 212	230 x 140
	RTI 1.6	TCS 152	170 x 140
	RTI 1.3	TCS 122	140 x 140

**Cleanique**

- Effet antibactérien
- Difficilement inflammable, classé B1
- Sans couture
- Lavable en machine à 30°



	long x haut		
<b>FG95 SA</b>	RTI 2.2	CQ 2214	220 x 140
<b>FG95 AA</b>	RTI 2.2	CQ 2214	220 x 140
	RTI 1.6	CQ 1714	170 x 140
	RTI 1.3	CQ 1414	140 x 140

**staph CHEK®**

- Imperméable, antibactérien, très résistant
- Difficilement inflammable, classé M1
- Lavable en machine à 30°



	long x haut		
<b>FG95 SA</b>	RTI 2.2	VH/C 211	220 x 120
<b>FG95 AA</b>	RTI 2.2	VH/C 211	220 x 120
	RTI 1.6	VH/C 151	170 x 120
	RTI 1.3	VH/C 121	140 x 120