

/ TE17AUD - TE12AUD

Escalera extensible aislante 2 ó 3 elementos de cuerda

Ver la ficha técnica
en línea**/ Normas**

Autorizada EDF / EN131-1 / EN131-2 / EN 50 528

/ Uso

Producto de ascensión a las obras en red BT 1000 V a.c / 1500 V d.c.

/ Características

Paracaídas doble seguridad de aluminio moldeado conenganche automático.

Cuerda de despliegue Ø 10 mm, resistencia 1800 daN.

Zapatas antideslizantes de caucho.

Guiado por correderas de patines baja fricción revestidos de nylon.

Peldaños de aluminio, estriados, antideslizantes, Ø 25 mm, al paso anatómico de 250 mm.

Las ruedas de fachada colocadas de serie facilitan el despliegue de la escalera y protegen la superficie de fibra de vidrio.

El apoyo poste en V colocado de serie está equipado de un perfil antideslizante de caucho.

Los montantes son de material composite vidrio/poliéster. Es un material de altos resultados mecánicos. Un velo de fibras de vidrio refuerza sus resultados y mejora la resistencia a los UV.

Además de su calidad aislante, este material es muy cómodo de utilizar (ligero).

Ventajas

Construcción robusta y fiable: ensamblaje de la escalera mediante una tecnología con tornillos que permite remplazar los peldaños y montantes.
Ergonomía mejorada por la utilización de perfiles de material compuesto rectangular con bordes redondeados.

Product reference	Lg repliée (m)	Poids (kg)	Section 1er montant	Lg déployée (m)	Lg intermédiaire (m)	Nombre de plans	Nombre d'échelons	Désignation	Weight (kg)
TE12AUD 2.50M	2,5	22	85 x 30	5,5	4	3	3 x 9	Échelle coulissante isolante 3 plans 5,5 m	-
TE12AUD 3.50M	3,5	30	85 x 30	8,25	6	3	3 x 13	Échelle coulissante isolante 2 plans 8,25 m	-
TE12AUD 3M	3	25,5	85 x 30	7	5	3	3 x 11	Échelle coulissante isolante 2 plans 7 m	-
TE12AUD 4.25M	4,25	45	85 x 30	10,2	7,25	3	3 x 16	Échelle coulissante isolante 2 plans 10,2 m	-
TE12AUD 6M	6	90	102 x 30	14	10	3	3 x 23	Échelle coulissante isolante 2 plans 14 m	-
TE17AUD 2.50M	2,5	14	70 x 30	4	N/A	2	2 x 9	Échelle coulissante isolante 2 plans 4 m	-
TE17AUD 3.50M	3,5	20	70 x 30	6	N/A	2	2 x 13	Échelle coulissante isolante 2 plans 6 m	-
TE17AUD 3M	3	17	70 x 30	5	N/A	2	2 x 11	Échelle coulissante isolante 2 plans 5 m	-
TE17AUD 4.50M	4,5	32	85 x 30	8	N/A	2	2 x 17	Échelle coulissante isolante 2 plans 8 m	-

Product reference	Lg repliée (m)	Poids (kg)	Section 1er montant	Lg déployée (m)	Lg intermédiaire (m)	Nombre de plans	Nombre d'échelons	Désignation	Weight (kg)
TE17AUD 4M	4	25	85 x 30	7	N/A	2	2 x 15	Échelle coulissante isolante 2 plans 7 m	-
TE17AUD 5.50M	5,5	42	85 x 30	10	N/A	2	2 x 21	Échelle coulissante isolante 2 plans 10 m	-
TE17AUD 5M	5	36	85 x 30	9	N/A	2	2 x 19	Échelle coulissante isolante 2 plans 9 m	-
TE17AUD 6M	6	-	85 x 30	11	N/A	2	2 x 23	Echelle coulissante isolante 2 plans 10,5 m	46