

I STEP UP

ÉCHELLE À CRINOLINE

DURABLES

Réalisées en alliage d'aluminium, elles offrent une forte résistance mécanique et à la corrosion et aux agents atmosphériques.

FIABLES

Elles garantissent une sécurité maximale à l'utilisateur et la sérénité d'un produit fiable et facile à monter à l'installateur.

MODULAIRE

Grâce à la vaste gamme de composants, le système modulaire répond à tout besoin de conception.

UNI
11962:2024

D.Lgs.
81/2008

EN 14122-4



VIDEO



MANUALS



COMPOSANTS ÉCHELLE STEP UP



STEPLAND500
kit palier 500 mm avec
protections latérales

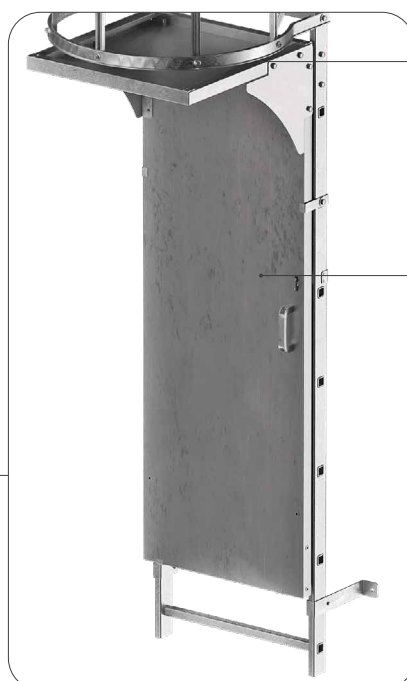


STEPBRAFI50
paire d'étriers de fixation pour une
distance du mur de 150 mm



STEPPOURIT
anneau pour
changement de volée
Décret-loi 81/2008

STEPBOARIT
palier pour
changement de volée
Décret-loi 81/2008

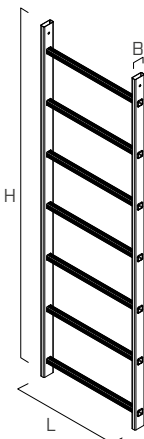
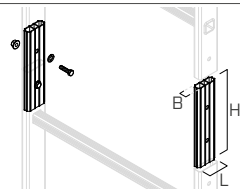
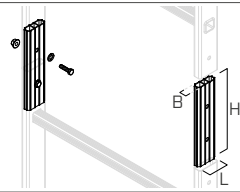
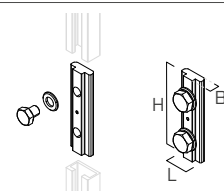


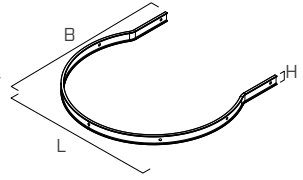
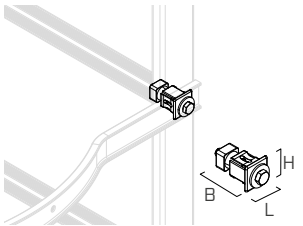
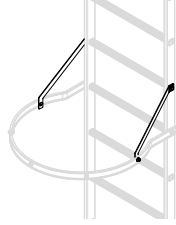
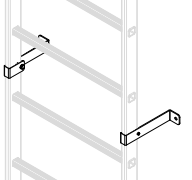
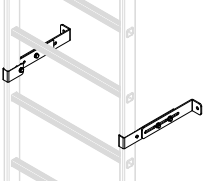
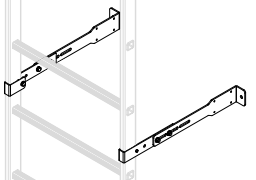
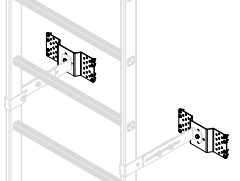
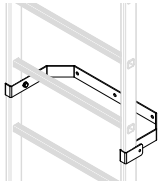
STEPDOORUP
partie supérieure de la
porte de sécurité

STEPDOOR180
porte de sécurité

STEP UP | composants



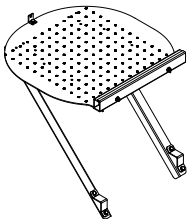
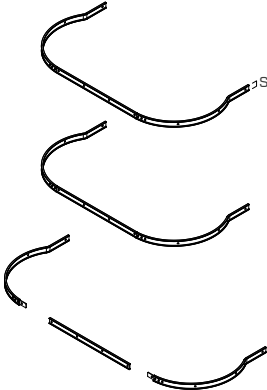
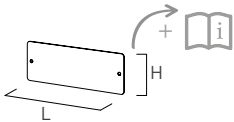
CODES, DESCRIPTIONS ET DIMENSIONS

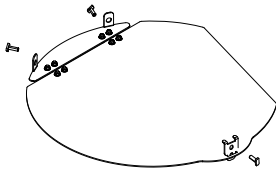
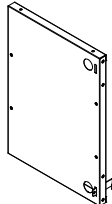
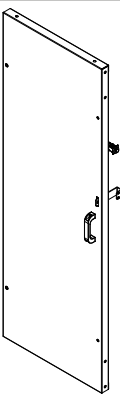
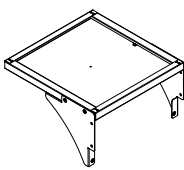
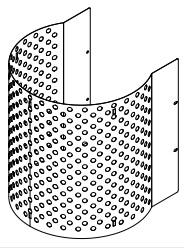
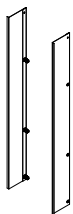
GROUPE	CODE	description	B [mm]	L [mm]	H [mm]	pcs.	
MODULES ÉCHELLE	STEPMOD120	module échelle 1,20 m - 4 échelons	65	636	1200	1	
	STEPMOD150	module échelle 1,50 m - 5 échelons	65	636	1500	1	
	STEPMOD180	module échelle 1,80 m - 6 échelons	65	636	1800	1	
	STEPMOD210	module échelle 2,10 m - 7 échelons	65	636	2100	1	
	STEPMOD240	module échelle 2,40 m - 8 échelons	65	636	2400	1	
SORTIES FRONTALES	STEPMODJUN	paire de raccords échelle-échelle	21	62	240	1	
	STEPOUT160	module sortie frontale 1,6 m - 2 échelons	65	636	1595	1	
	STEPOUT190	module sortie frontale 1,9 m - 3 échelons	65	636	1895	1	
	STEPOUT220	module sortie frontale 2,2 m - 4 échelons	65	636	2195	1	
	STEPOUT250	module sortie frontale 2,5 m - 5 échelons	65	636	2495	1	
CRINOLINE	STEPMODJUN	paire de raccords échelle-sortie frontale	21	62	240	1	
	STEPBAR180	kit 5 barres pour crinoline 1,8 m	26,5	15	1800	1	
	STEPBAR220	kit 5 barres pour crinoline 2,2 m	26,5	15	2200	1	
	STEPBAR250	kit 5 barres pour crinoline 2,5 m	26,5	15	2500	1	
	STEPBARJUN	kit 5 raccords de barres pour crinoline	18	22	80	1	

GROUPE	CODE	description	B [mm]	L [mm]	H [mm]	pcs.	
ANNEAUX	STEPRINGIT	anneau pour crinoline Décret-loi 81/2008 - UNI 11962:2024	660	636	44	1	
	STEPRINGEU	anneau pour crinoline EN 14122	760	636	44	1	
	STEPRINGJUN	paire de raccords échelle - anneau pour crinoline	36	61	36	1	
	STEPSUPRING	paire de renforts entre les échelons et la crinoline de sécurité	340	51	340	1	
ÉTRIERS	STEPBRAF150	paire d'étriers de fixation pour une distance du mur de 150 mm	269	88	50	1	
	STEPBRAV400	paire d'étriers de fixation pour une distance réglable du mur de 400 mm max	474	88	55	1	
	STEPBRAV600	paire d'étriers de fixation pour une distance réglable du mur de 600 mm max	674	88	55	1	
	STEPBRAMET	paire de plaques de fixation pour tôle nervurée (fixations incluses)	150	358	32	1	
	STEPBRAU	étrier en « U » pour fixation de l'échelle à une colonne ou au mur	269	645	50	1	

STEP UP | composants


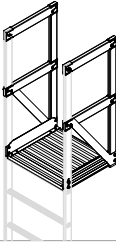
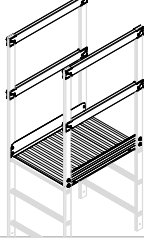
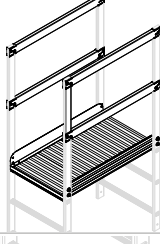
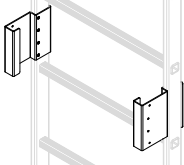
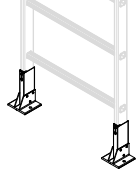
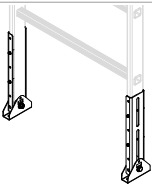
CODES, DESCRIPTIONS ET DIMENSIONS

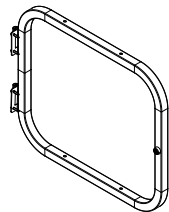
GROUPE	CODE	description	pcs.	
BOUCHONS	STEPMODCAP	paire de bouchons pour fermeture du montant supérieur	1	
	STEPBARCAP	kit 5 bouchons pour fermeture des barres	1	
PALIER POUR CHANGEMENT DE VOLÉE	STEPBOARIT	palier pour changement de volée Décret-loi 81/2008 - UNI 11962:2024	1	
	STEPBOAREU	palier pour changement de volée EN 14122	1	
	STEPDOURIT	anneau pour changement de volée Décret-loi 81/2008 - UNI 11962:2024	1	
	STEPDOUREU	anneau pour changement EN 14122	1	
PLAQUE	STEPTARGAIT	plaque Décret-loi 81/2008 - UNI 11962:2024 + manuel IT	1	
	STEPTARGAEU	plaque en 14122-4 + manuel en	1	

GROUPE	CODE	description	pcs.	
ACCÈS ÉCHELLE	STEPTRAPIT	portail de sécurité pour entrée de l'échelle Décret-loi 81/2008 - UNI 11962:2024	1	
	STEPTRAPEU	portail de sécurité pour entrée de l'échelle EN 14122	1	
	STEPDOOR90	demi-porte de sécurité avec fixations et butée de porte	1	
	STEPDOOR180	porte de sécurité	1	
	STEPDOORUP	partie supérieure de la porte de sécurité	1	
FERMETURE	STEPCOVERIT	tôle pour fermeture de la crinoline de sécurité Décret-loi 81/2008 - UNI 11962:2024	1	
	STEPCOVEREU	tôle pour fermeture de la crinoline de sécurité EN 14122	1	
	STEPCOVERSIDE	paire de fermetures latérales de la crinoline	1	

STEP UP | composants

CODES, DESCRIPTIONS ET DIMENSIONS

GROUPE	CODE	description	pcs.	
KIT DE PROTECTION	STEPLAND300	kit palier 300 mm avec protections latérales	1	
	STEPLAND500	kit palier 500 mm avec protections latérales	1	
	STEPLAND800	kit palier 800 mm avec protections latérales	1	
	STEPLAND1000	kit palier 1000 mm avec protections latérales	1	
ACCESSOIRES	STEPDOORDIST	espaceurs porte pour ligne de vie verticale	1	
BASES	STEPFEETREG	paire de pieds d'appui réglables avec trous pour éventuelle fixation au sol	1	
	STEPFEETHING	paire de pieds d'appui à charnière avec supports réglables	1	

GROUPE	CODE	description	pcs.	
PORTILLONS	STEPGATE550	portail de sortie H=550 mm (fixations incluses)	1	
	STEPGATEKIT	kit de fixations pour portail double STEPGATE550	1	

Vis, raccords, bouchons toujours compris dans chaque code.

INDICATIONS SUR LA COMPOSITION DES ÉCHELLES

- La réglementation applicable (Décret-loi 81/2008 - UNI 11962:2024 - EN 14122-4 - réglementation locale) doit être définie par le concepteur du projet
- Choix des composants en fonction de la réglementation appliquée
- Départ crinoline entre 2200 et 3000 mm.
- Distance entre anneaux successifs à 1500 mm max
- Premier étrier entre 300 et 600 mm.
- Distance entre étriers successifs à 2400 mm max

Pour rendre le système certifiable et obtenir des informations plus détaillées sur les différentes installations des produits, il est nécessaire de suivre les instructions du fabricant.

Sur demande, des composants ultérieurs sont disponibles.

Pour la composition, utiliser le manuel ou la feuille de calcul des composants, tous deux disponibles sur notre site : www.rothoblaas.fr.