

ESCABEAUX PROFESSIONNELS

HANDLEIDING VEILIG GEBRUIK VAN TRAPPEN

ZEKERHEID OP HOOGTE



ALUMINIUM TRAPPEN CONFORM NORMERING NEN-EN 2484 EN 131

Deze handleiding geeft instructies voor het veilig gebruiken van de Eurostairs trappen. Voorafgaand aan het gebruiken en betreden van de trap dient gebruiker bekend zijn met deze gebruiksaanwijzing. De gebruiker dient de handleiding te hebben gelezen en begrepen.

PROFESSIONELE TRAPPEN

CONTROLE VOORAFGAAND GEBRUIK VAN DE TRAP

- Wees altijd voorzichtig. Beklim een trap nooit onder invloed van alcohol, medicijnen of andere middelen die het reactievermogen kunnen verminderen.
- Zorg dat tijdens transport de trap is ingeklapt en zorg er voor dat de trap goed vast zit.
- Controleer vóór ieder gebruik alle onderdelen van de trap op schade/slijtage, ontbrekende onderdelen, zoals trapvoeten, gereedschapsbakje (alleen bij een enkele trap) en verzeker u van de correcte werking. Tijdelijke reparaties zijn niet toegestaan. Laat iedere beschadiging repareren door een deskundige. Gebruik nooit een beschadigde trap!
- Bij professioneel gebruik van een trap is periodieke controle verplicht.
- Verzeker u ervan dat de trap geschikt is voor het doel waarvoor u het gaat gebruiken. Gebruik de trap nooit als steiger of werkbrug. Gebruik een trap alleen vrijstaand.
- Voer voor ieder gebruik een risico analyse uit, indien de relevante wetgeving dat voorschrijft.
- Houd de trap zoveel mogelijk vrij van vuil, zoals natte verf, modder, sneeuw en olie.
- Onderhoud een trap conform de voorschriften.
- Gebruik nooit een versleten of onherstelbaar beschadigde trap.
- Draag geen loshangende kleding of sieraden. Deze kunnen tijdens het beklimmen of afdalen van de trap blijven haken waardoor valgevaar ontstaat.

PLAATSING VAN DE TRAP

- Controleer voor gebruik of de trap volledig is uitgeklappt, door het vastklikken van het plateau in volledig horizontale stand, waardoor de banden tussen de trapdelen (indien voorzien) strak komen te staan.
- Plaats de trap altijd op een stevige, stabiele, horizontale en niet gladde ondergrond waarin de voeten van de trap niet kunnen wegzakken of wegglijden. Plaats de trap nooit op tafels, kisten, kratten en andere onstabiele ondergronden, zoals modderige bodem en los zand. De trap moet steeds steunen op de vier voeten, nooit op een trede.
- Aluminium trappen zijn elektrisch geleidend, dus verzeker u ervan dat er geen gevaar is voor elektrisch contact. Gebruik deze trap nooit bij werken onder elektrische spanning.
- Gebruik de trap nooit bij windkracht 6 of meer en sluit, waar mogelijk, ramen en deuren (geen nooduitgangen) in de directe werkomgeving.
- Laat een opgestelde trap nooit onbeheerd achter. Denk aan (spelende) kinderen.
- Verplaats nooit de trap terwijl er iemand op staat of vanuit een hoger gelegen positie.
- Plaats onderaan de trap geen gereedschap of andere materialen waarover u kunt vallen.

PROFESSIONELE TRAPPEN

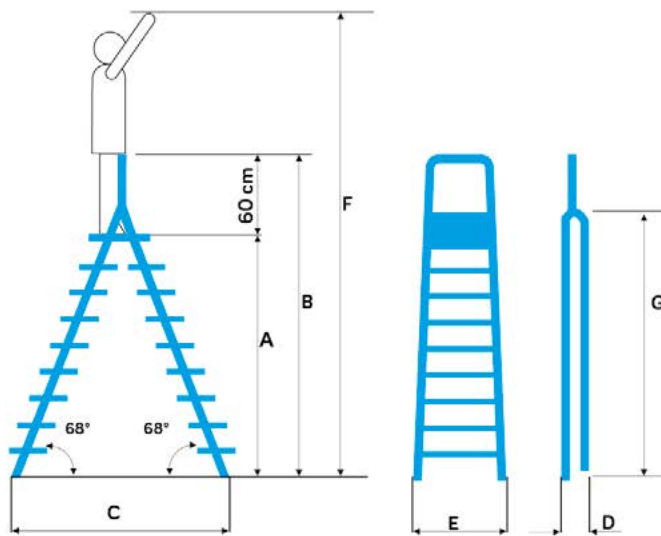
ALGEMENE GEBRUIKSVOORSCHRIFTEN

- Trappen mogen alleen gebruikt worden voor licht werk met een korte tijdsduur.
- Beklim de trap met maximaal één hand vrij. Houdt tijdens het beklimmen/afdalende trap goed vast. Doe dit altijd met het gezicht naar de trap toe.
- Draag degelijk schoeisel om wegglijden en/of pijnlijk stoten te voorkomen.
- Sta geen lange periodes op een trap zonder regelmatig te rusten.
- Gereedschap dat gebruikt wordt op een trap moet licht en handig in gebruik zijn.
- Werk op maximaal 1 armlengte van de trap en voorkom werkzaamheden die een zijwaartse druk op de trap uitoefenen, zoals boren in hard gesteente, om kantelgevaar te vermijden.
- Sta tijdens de werkzaamheden steeds met 2 voeten op dezelfde trede. Houd de trap met minimaal één hand vast of neem veiligheidsmaatregelen indien dit niet mogelijk is.
- Ga niet met meer dan één persoon op een trap.
- Ga nooit op de steunbeugel van de trap staan en beklim een dubbele trap zonder steunbeugel nooit hoger dan de derde trede van boven.
- Beklim een enkel oplooptbare trap maar aan één kant. Sta nooit op het achterrek! De oplooptbare kant is herkenbaar aan de horizontale treden. Een dubbel oplooptbare trap is aan beide kanten beklimbaar.
- Gebruik een trap niet als toegangsmiddel tot een ander (hoger) niveau.
- Belast de trap niet boven de 150 kg.



PROFESSIONELE TRAPPEN

FORMATEN DUBBELE TRAPPEN



Type	Aantal trappen	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)	G (cm)	Gewicht (kg)
STXD-2	2	50	110	55	19,5	43	230	52	4,5
STXD-3	3	75	135	73	19,5	46	255	78	6
STXD-4	4	100	160	92	19,5	50	280	104	7,5
STXD-5	5	125	185	110	19,5	53	305	131	9
STXD-6	6	150	210	128	19,5	57	330	157	11
STXD-7	7	175	235	146	19,5	60	355	184	13
STXD-8	8	200	260	165	19,5	64	380	210	14,5
STXD-9	9	225	285	183	19,5	67	405	237	17
STXD-10	10	250	310	201	19,5	71	430	264	18
STXD-11	11	275	335	219	19,5	74	455	290	20



SPREIDSTANDBEVEILIGING



BEUGEL DEMONTABEL



SOLIDE BEUGEL



PROFESSIONELE TRAPPEN

NORMERINGEN

De geldende normeringen voor aluminium trappen zijn:

- Warenwet, Besluit Draagbaar Klimmaterieel
- NEN-EN 2484
- NEN-EN 131
- TÜV gecertificeerd

Zorg altijd op de hoogte te zijn van de laatste regels en wetgevingen over het gebruik van klimmaterialen. Heeft u nog vragen over onze producten, materialen, montage en het gebruik. Neem dan geheel vrijblijvend contact met ons op. Tevens kunnen wij u ondersteunen bij onderhoud, reparatie en/of vervanging van onderdelen.

