

Specificaties

Uitvoering

Hoogte bak

Plafondhoogte

Traptreden

Afstand tussen treden

Kwaliteit voldoet aan

Schaartrap voorzien van telescopische leuning

Schaartrap standaard

compleet met bak, plafondluik,
bedieningssoog en bedieningsstok

140 mm

max. 3250 mm

340 x 120 mm, voorzien van antislip profilering

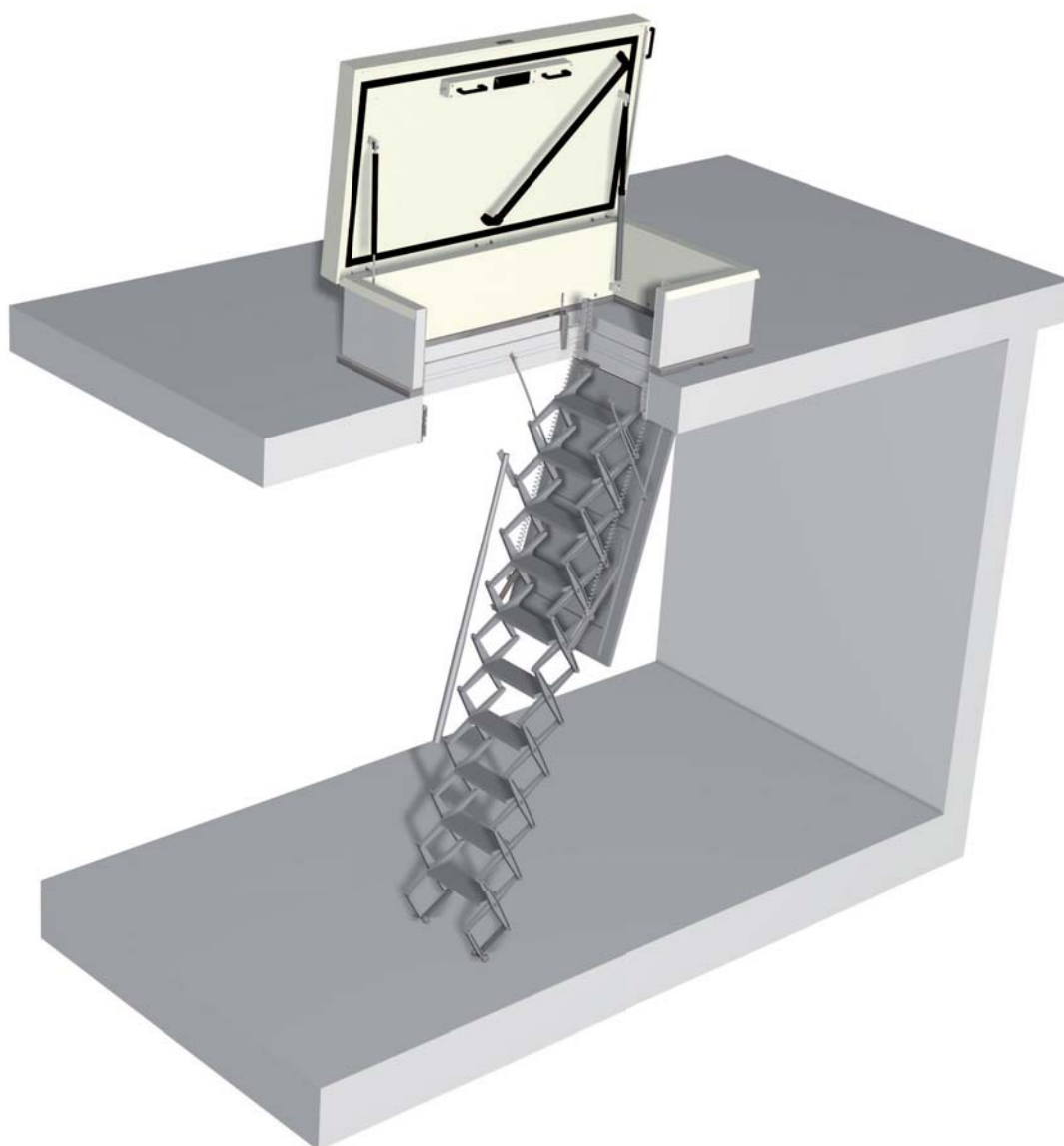
± 280 mm, afhankelijk van plafondhoogte

EN 14975

Inbouwmaat

800 x 700 (in combinatie met DL 97)

Let op: De dakdikte (incl. verlaagd plafond) dient minimaal 250 mm te zijn. Anders dient u het dakluik op een verhoging te plaatsen, zodat de schaartrap niet tegen het dakluik komt in gesloten toestand.



Specificaties

Uitvoering

Hoogte bak

Plafondhoogte

Traptreden

Afstand tussen treden

Kwaliteit voldoet aan

Schaartrap voorzien van telescopische leuning

Schaartrap standaard

compleet met bak, plafondluik,
bedieningssoog en bedieningsstok

140 mm

max. 3250 mm

340 x 120 mm, voorzien van antislip profilering

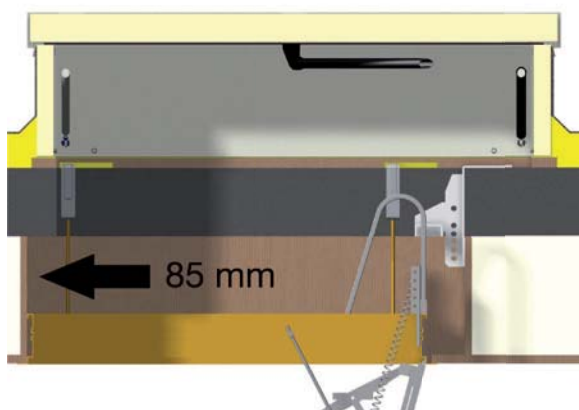
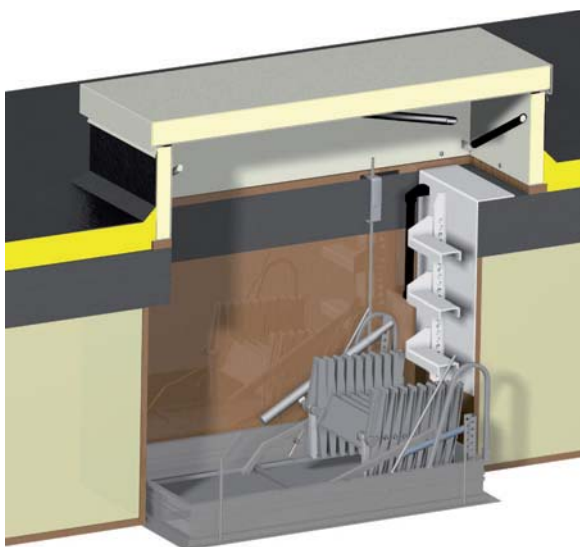
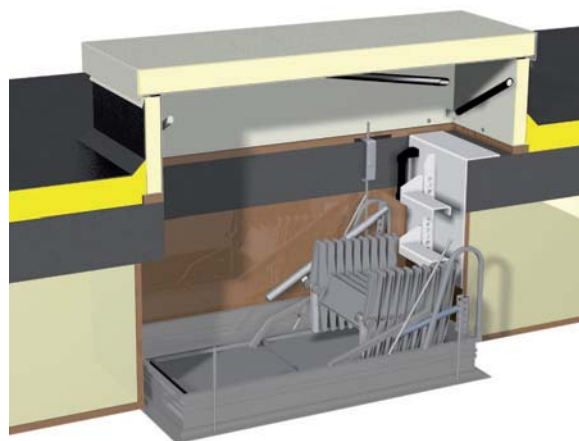
± 280 mm, afhankelijk van plafondhoogte

EN 14975

Inbouwmaat

1200 x 700 (in combinatie met DL 147)

Let op: De dakdikte (incl. verlaagd plafond) dient minimaal 250 mm te zijn. Anders dient u het dakluik op een verhoging te plaatsen, zodat de schaartrap niet tegen het dakluik komt in gesloten toestand.



Trapconstructie voor overbrugging afstand tussen plafond en dak (plenum)

Hoogwaardig aluminium.

Eenvoudige bevestiging aan het dak.

Beschikbaar met één of meerdere treden.

Antislip treden in hoogte verstelbaar.

Met voorgemonteerde leuning (vanaf twee treden).

Alleen geschikt voor dakluik 1400 x 700 met schaartrap 1200 x 700.