

Dankzij het gepatenteerde schaarmechanisme kan de trap op elk moment met de geringste krachtinspanning (bedieningskracht lager dan 3 kg) worden uitgetrokken en weer worden samengevouwen. Zij is licht als een veertje te bedienen en desondanks zwaar belastbaar.



### Energie-label

- Bouwelement: 0,58 W/m<sup>2</sup>K\* (A)
- DD uitvoering: 0,29 W/m<sup>2</sup>K (A+)

\* getest conform DIN ISO 12567-1 door IFT Rosenheim



### Energie-efficiëntie

- Luchtdoorlatendheid klasse 4 getest\*
- \* getest door IFT Rosenheim conform DIN EN 12207 / 12114
- Afdichting rondom
- Warmte-isolatie in klep



### Raveelbak / klep

- Raveelbak en onderkant klep: witte coating
- Sluiting: snapslot
- Raveelbakhoogte: 24 cm
- Speelruimte 2 cm



### Trap

- Schaartrap van aluminium
  - Treden: 20-38 cm, 14 cm diep (van persgietwerk)
  - Treden: 43-58 cm, 16 cm diep (profieltreden)
  - Belastbaarheid 200 kg
- Wij leveren altijd de maximaal mogelijke tredebreedte



### Inbouw gereed met standaard toebehoren

- Telescopische leuning bijgevoegd (vanaf openingslengte 90 cm)
- Montageschroeven
- Trekstang
- Opsteekbare afdeklijsten, wit (kunststof)



### Optioneel

Uitvoering met uitstekende scharnieren leverbaar.\* Mogelijkheid voor beplanking van klep tot 15 mm resp. 10 kg/m<sup>2</sup>.

\* geen afdeklijsten monteerbaar

Toebehoren nr. 20

