



Type RHTG

Trappe de toit vitrée

Type	A	B	Poids
RHTG1015	1000 mm	1500 mm	163 kg
RHTG1020	1000 mm	2000 mm	206 kg
RHTG9024	900 mm	2400 mm	221 kg
RHTG9030	900 mm	3000 mm	268 kg

Type RHTE

Trappe de toit, dimension spéciale

Type	A	B
Special RHTE	< 1150 mm	> 3000 mm

Application

Les trappes de toit sont, de manière générale, mises en œuvre sur des toitures en béton, acier et bois. Également sur des toits plus hauts. Les trappes de toit vitrées peuvent être mises en œuvre sur des toits plats dont l'angle d'inclinaison maximal est de 5°.

Dimension jour

- La dimension jour de la trappe est l'ouverture de passage nette
- L'ouverture toiture est égale à la dimension jour de la trappe.
- Dans le cas d'une combinaison avec un escalier accordéon l'ouverture toiture peut différer de la dimension jour. Consultez s.v.p. www.gortergroup.com

Un mode d'emploi des trappes se trouve dans l'emballage des trappes.