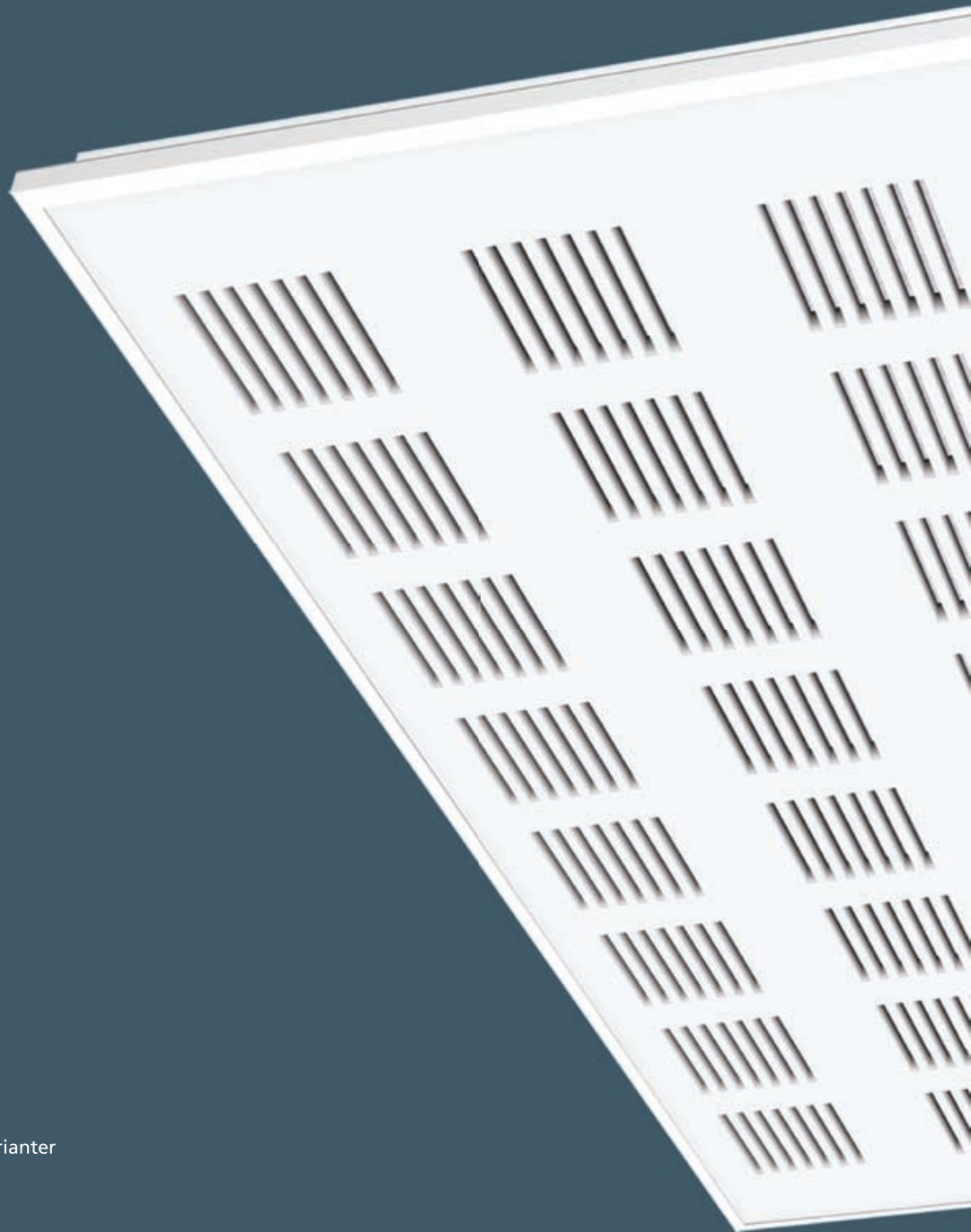


# Gyptone lofter 2.3.4 Trap



Reflecting everyday life



## Gyptone Trap

- Trap luger i alle Gyptone mønstervarianter



# Gyptone Trap

Trap er et system til svingbare korridorlofter, hvor pladerne svinges ned i begge sider efter eget valg. Dette giver en hurtig og enkel mulighed for at få adgang til bagvedliggende installationer.

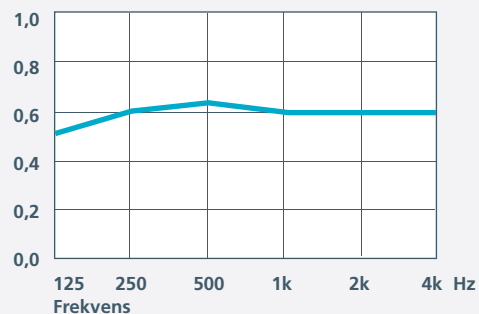
Produktprogrammet for Gyptone Trap omfatter 5 standardmønstre: Trap Line 4, Point 11, Quattro 20, Quattro 50 og Base.

Gyptone Trap Elementer leveres med gipspladerne monteret i rammer af lakeret stål, der kan svinges ned og hænge frit ved hjælp af de specielle ophængningsbøjler. Trap Elementerne kan – ved hjælp af Centerprofilen – også anvendes i forlængelse af hinanden.

Pladerne har gennemgående huller og giver i kombination med den bagvedliggende akustikfilt gode akustiske egenskaber.

## Akustik

### Praktisk absorptionsfaktor $\alpha_p$ (Gyptone Trap, Line)



■ 0,50 0,60 0,65 0,60 0,60 0,60  
■ Konstruktionshøjde 200 mm

Målingerne opfylder kravene til ISO 354. Samtlige målinger er udført på standardplader med pålimet akustikfilt på bagsiden.

Konstruktionshøjden angiver afstanden mellem det nedhængte systemlofts underside og etageadskillelsen/loftkonstruktionen.

Pladernes lydabsorption påvirkes af konstruktionshøjden.

Produkt	Trap Element Standard Variant	Trap Vægprofil Direkte	Trap Vægprofil justerbar	Trap Vægprofil justerbar	Trap Friseprofil	Trap Kabelrende-profil	Trap Ophæng	Trap Ophæng Center-profil	Trap Center-profil	Trap Konsol, justerbar
Dimensioner	580 x 1160 mm 580 x 1160 - 1800 mm	L: 2400 mm	L: 80 mm	L: 2400 mm	L: 2400 mm	L: 2400 mm	L: 240, 440, 640, 940 mm	L: 2400 mm	L: 2400 mm	L: 250, 350, 500 mm

System og ophæng se brochure 3.2.4 Trap montagesystem

#### Øvrige mønstermuligheder til Trap luger



#### Line 4

Variant maks. 1800 mm  
Standard: 1160 mm

Hulstørrelse: 6 x 95 mm

## Sortiment og teknik

### Produktbeskrivelse

Basis for Gyptone Trap er mønstrene Gyptone Line, Point, Quattro og Base, som er forsynet med lakeret stålramme.

Perforeringsmønstret er placeret tæt på lang- og kortkanterne på Standard længden.

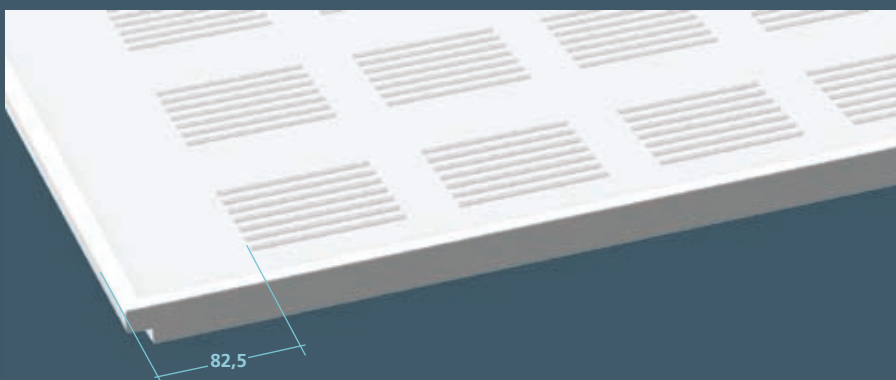
På Trap Variant er afstanden til kortkanten afhængig af det valgte længdemål (centreres i forhold til længden). Trap systemet består desuden af et komplet ophængningssystem.

### Montering

Gyptone Trap monteres enkelt og hurtigt ved hjælp af Trap Elementernes ophængningsbøjler, der passer i de specielle monteringsprofiler.

### Konstruktionshøjde

Mindst mulig konstruktionshøjde afhænger af den valgte tilslutningsløsning mod væg og starter ved 95 mm.



### Overflade

Trap Elementerne leveres som standard færdigmalede. Gipsplade NCS 0500 og stålramme RAL 9010.

### Brand

A2-s1, d0.  
Klasse 1 beklædning.

### Kant

Pladernes kanter er hele vejen rundt forsynet med en ramme af lakeret stål.

### Glans og lysreflektion

Værdierne er gældende for Gyptonepladen: Glansværdi 5-9 jvf. ISO 2813. Lysrefleksion ca. 70-75 % for perforerede og 82% for uperforerede Trap Elementer.

### Formstabilitet

Gyptone Trap bør monteres og anvendes i lokaler med en relativ fugtighed, der ikke vedvarende overstiger 70%.

### Dimensioner

Standard: 580 x 1160 mm. Variant: 580 x 1160 – 1800 mm. Tykkelse: 12,5 mm. Ved mål, der ikke ligger inden for ovenstående dimensioner og/eller ved andre mønstre-flader skal påregnes ekstra leveringstid.

### Vægt

Line, Point, og Quattro ca. 8 kg/m<sup>2</sup>.  
Base ca. 9 kg/m<sup>2</sup>.

### Rengøring

Gyptone Trap kan rengøres med en fugtig klud. De fleste normale rengøringsmidler kan anvendes.

### Vedligeholdelse

Eftermalning skal ske med malerrulle. Pladerne må ikke sprøjtemales, da dette forringer lydabsorptionen.

Yderligere oplysninger findes på [www.gyptone.dk](http://www.gyptone.dk) – design/løsninger/korridor/trap





[www.gyptone.dk](http://www.gyptone.dk)

Gyptone.dk er ikke kun en hjemmeside, her finder du alle Gyptone produkter "live" – se [www.gyptone.dk](http://www.gyptone.dk) – vælg 3D produktgalleri og du kommer til et 3D univers, hvor alle vores produkter kan vendes og drejes, samles med de forskellige systemer og vises præcis som det resultat du gerne vil have med dit projekt.



BPB Gyproc A/S  
Hareskovvej 12  
4400 Kalundborg  
Tlf.: 59 57 03 30  
Fax: 59 57 03 01  
e-mail: [info@gyproc.com](mailto:info@gyproc.com)  
[www.gyptone.dk](http://www.gyptone.dk)

Januar 2007

