

# Kombitop dobbeltplader

## Ø14 til Ø17 mm PEX

## Ø16 mm ALU



HURTIG

-

FLEXIBEL


-

LOYAL

## Indhold

Indhold .....	2
Kombitop dobbeltplader – m. 11 mm isolering .....	3
Kombitop dobbeltplader – m. 30 mm isolering .....	3
Opbygning .....	4
Anvendelse.....	4
Montage .....	4
Fordele .....	5
Teknisk data .....	6
Noter .....	7
Kontaktinfo .....	8


## Kombitop dobbeltplader – m. 11 mm isolering

Vare nr.	Størrelse	Beskrivelse	Antal pr. pakke/palle	Bruttopris pr. stk.	
33 9202 610	16 -17 mm	Kombitop dobbeltplade 1450x850x31 mm	13 / 117	150,00	
		Tårnhøjde = 20 mm Isoleringstykkelse = 11 mm			

**NYHED**

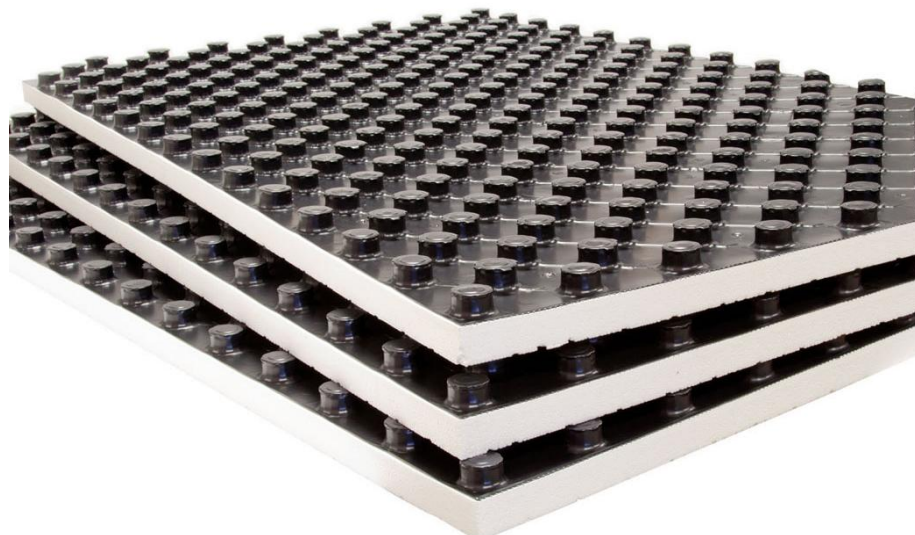
Sælges kun i hele pakker! Alle priser er vejledende udsalgspriser eksklusiv moms – i danske kroner (DKK)  
Der tages forbehold for trykfejl og prisændringer. Priser på [www.buildahouse.dk](http://www.buildahouse.dk) vil til alle tider være de gældende

## Kombitop dobbeltplader – m. 30 mm isolering

Vare nr.	Størrelse	Beskrivelse	Antal pr. pakke/palle	Bruttopris pr. stk.	
33 9202 600	16 -17 mm	Kombitop dobbeltplade 1450x850x51 mm	6 / 42	180,00	
		Tårnhøjde = 21 mm Isoleringstykkelse = 30 mm			

**NYHED**

Sælges kun i hele pakker! Alle priser er vejledende udsalgspriser eksklusiv moms – i danske kroner (DKK)  
Der tages forbehold for trykfejl og prisændringer. Priser på [www.buildahouse.dk](http://www.buildahouse.dk) vil til alle tider være de gældende



## Opbygning

Pladen er en dobbeltplade fremstillet i 2 lag opskummet polystyren, hvoraf det øverste lag er ekstra hårdt. Tårnene er dækket af et sort lag polystyren folie.

Der er to størrelser af plader:

- ✓ Samlet pladehøjde: 31 mm, hvoraf pladen udgør 11 mm og tårnene 20 mm
- ✓ Samlet pladehøjde: 51 mm, hvoraf pladen udgør 30 mm og tårnene 21 mm.



## Anvendelse

Kombitop dobbeltplader til gulvvarme, er produkter med store lyd- og varmeisolerende egenskaber. Pladernes skridsikre egenskaber bevirker at de ikke bevæger sig efter udlægning. De korrekt formede, og regelmæssige mange tårne sikrer fastholdelse af varmerøret på det rigtige sted. Slange afstand (gitre): 5,0 cm

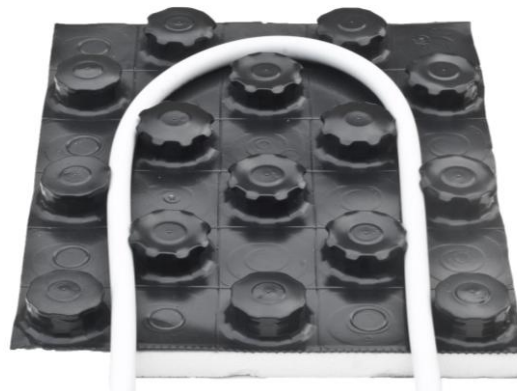
## Montage

Kombitop dobbeltpladen lægges direkte ovenpå betondæk.

Pladerne samles ved overlapning af tårnene.

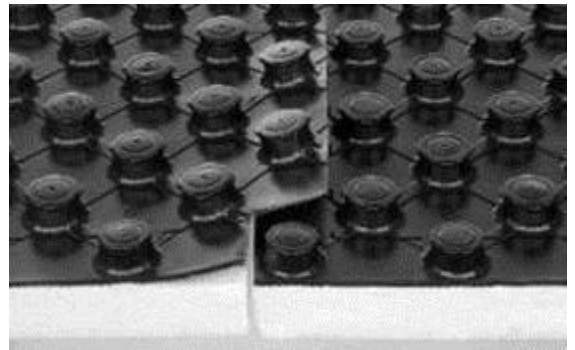
Gulvvarmerørene fastgøres mellem tårnene med et enkelt tryk med foden.

Nem, hurtig og sikker montering.



## Fordele

- ✓ **Forbedrede skridsikre egenskaber forhindrer at pladerne flytter sig efter udlægning**
- ✓ **Tårn på tårn samling sikrer korrekt sammenlåsning af pladerne**
- ✓ **Rørene er forsvarligt fastholdt**
- ✓ **Pladen er trædefast**
- ✓ **En plade for flere dimensioner**  
Fleksibelt brug for 16 – 17 mm PEX og ALU gulvvarmerør
- ✓ **Diagonal udlægning af gulvvarmerør**
- ✓ **Optimal lydisolering**
- ✓ **Nem og hurtig montering**



## Teknisk data

Varenummer	33 9202 610	33 9202 600
Pladestørrelse - mm:	1450x850 mm	1450x850 mm
Effektiv pladestørrelse - mm:	1400x800 mm	1400x800 mm
Effektiv pladestørrelse - m <sup>2</sup> :	1,12 m <sup>2</sup>	1,12 m <sup>2</sup>
Røraftand:	50 mm	50 mm
Nominal isolationstykkelse:	11 mm	30 - 2 mm
Total tykkelse:	31 mm	51 mm
Rør dimension:	14 - 17 mm	14 - 17 mm
Beskrivelse i henhold til EN 13163	EPS-EN 13163-T1-L1 W1-S1-P3-DS(N) 5-DLT(1)5-BS250- CS(10)150	EPS-EN 13163-T4-L1 W1-S1-P3-DS(N) 5-BS100SD20-CP2
Anvendelsestype i henhold til DIN 4108-10	DEO	DESsg
Bygningsmateriale klasse i henhold til DIN 4102-1	B 2	B 2
Bygningsmateriale klasse i henhold til EN 13501-1	E	E
Densitet:	> 30kg/m <sup>3</sup>	20kg/m <sup>3</sup>
Lydisolering:		28 dB
Stivhed EN13163:		SD 20
Varmeledningsevnegruppe:	35W/m <sup>2</sup> K	40W/m <sup>2</sup> K
Termisk modstand:	0,31m <sup>2</sup> K/W	0,75m <sup>2</sup> K/W
Varmebestandighed:	80°C	80°C
Max. belastning:	75 kPa (7500 kg/m <sup>2</sup> )	5 kPa (500 kg/m <sup>2</sup> )
Bøjningsstyrke:	≥ 250 kPa	≥ 100 kPa
Hygrotermisk ydeevne i henhold til DIN18560	Polystyren (PS) 0,6 mm	Polystyren (PS) 0,6 mm
Polystyrenfolie farve:	Sort	Sort
Antal pr. kasse:	13 plader = 14,56 m <sup>2</sup>	6 plader = 6,72 m <sup>2</sup>
Kasse mål (LxBxH) mm:	1510 x 280 x 860 mm	1510 x 280 x 860 mm



**Noter**

Handwriting practice lines consisting of 22 horizontal black lines.

## Kontaktinfo

Buildahouse  
Tværvejen 13B  
DK-5580 Nørre Åby

Tlf. +45 6340 7040

[info@buildahouse.dk](mailto:info@buildahouse.dk)  
[www.buildahouse.dk](http://www.buildahouse.dk)