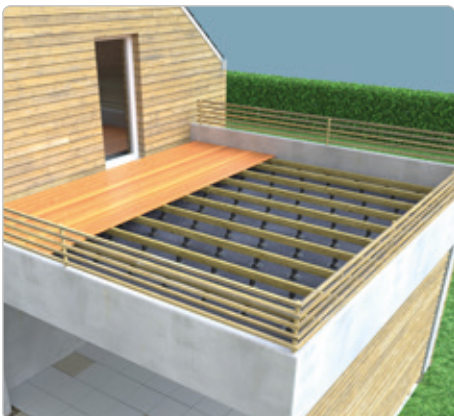
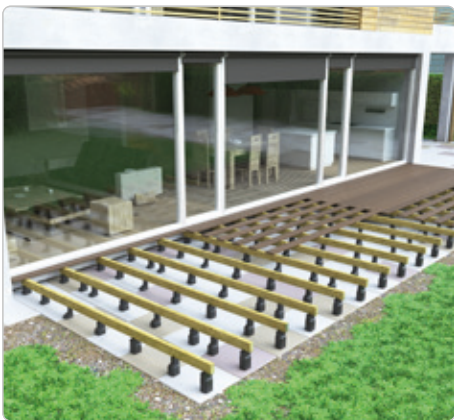
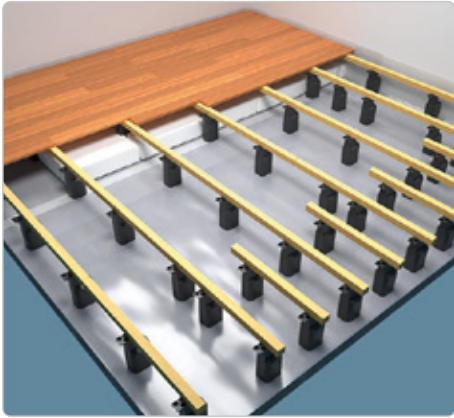
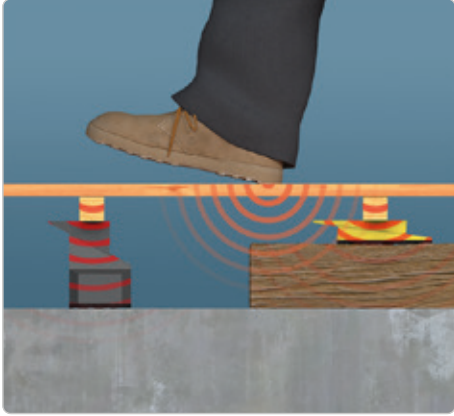


# Knudsen Kilen

## Kombi Max



Læs mere på  
[knudsenkilen.dk](http://knudsenkilen.dk)



# Kombi Max

- Sikker og fleksibel oplødsning

- Hurtig og let håndtering
- Testet for trykbelastning
- Flækker ikke ved gennemboring af søm/skruer
- Påvirkes ikke af fugt, råd eller svamp
- Skarpe, forskudte savtakker giver nøjagtig og skridsikker oplødsning - også sideværts
- Ingen giftig røg ved brand
- Produceret af højkvalitets PE

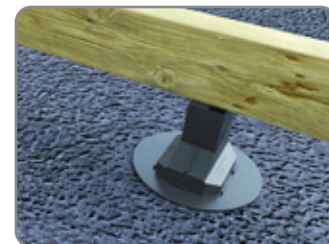
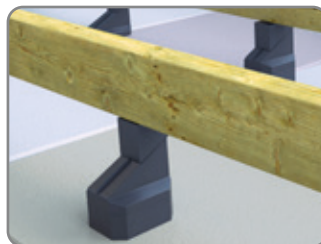
Kombi Max er det mest anvendte system til oplødsning af strøgulve og træterrasser, da det sikrer et solidt underlag som tåler stor belastning.

Kombi Max Top danner sammen med Kombi Max Lav/Høj udgangspunkt i systemet. Begge kombinationer kan forhøjes med 1-5 bundstykker (Kombi Bund) der hver øger oplødsningshøjden med 35 mm. Det giver et spænd i oplødsningshøjden på 50 og 313 mm.

Kombi Max serien indeholder to typer såler: **Kombi Sål** og **Kombi Lyddæmper / Kombi Lyddæmper Light**

- **Kombi Sål** der yder beskyttelse til et sårbart underlag, som f.eks. et tagpap tag.
- **Kombi Lyddæmper** reducerer trinlyden med 4 dB - en halvering af lyden og væsentligt bedre lydforhold end byggelovgivningens minimumskrav. Også luftlyden af skridt over gulvet dæmpes mærkbart.
- **Kombi Lyddæmper Light** reducerer trinlyden med 1 dB og anvendes, når minimumskravet på under 53 dB skal overholdes.

Kombi Max systemet er let og hurtigt at arbejde med: Man klikker ganske enkelt elementerne sammen og finjusterer højden.



Kombi Max kiler		Min	Max	Stk / Karton / Palle			TUN-nr.	Varenr.
	Kombi Max Top	Indregnet i hhv. Max Lav/Max Høj		150	40	1	5256255	986408220
	Kombi Max Lav	50 mm*	110 mm*	75	40	1	5324013	987808220
	Kombi Max Høj	77 mm*	138 mm*	75	20	1	5256254	985104221
	Kombi Bund	+ 35 mm / stk.		150	20	1	5050318	975108120
	Kombi Lyddæmper	+ 10 mm**		150	40	1	1526916	8701210K
	Kombi Lyddæmper Light	+ 10 mm**		150	32	1	1877432	8701209K
	Kombi Sål	+ 2 mm		150	32	1	1265791	989502120

\* Højde inkl. Max Top / \*\* Kan komprimere 0-2 mm afhængig af belastning

Omfattende dokumentation med uafhængige testrapporter for trykbelastning, trinlyd og ældning sikrer mod dyre reklamationer – nu og i fremtiden. Dokumentationen kan hentes på [www.knudsenkilen.dk](http://www.knudsenkilen.dk)



 **Knudsen Kilen**

Knudsen Kilen A/S • Industrivej 21 • DK - 3300 Frederiksværk • tlf.: +45 47 76 01 01  
info@knudsenkilen.dk • www.knudsenkilen.dk

Følg os på 