

**Van:** Servex Koel- en Vriestechiek BV  
@servexkoelenvriestechiek.nl>  
**Verzonden:** woensdag 9 oktober 2019 19:53  
**Aan:** | Bergs Advies  
**CC:** | Servex Koel- en Vriestechiek BV  
**Onderwerp:** FW: Bochtstraat 8, Ospel  
**Bijlagen:** M19 478.801 (Akoestisch onderzoek nieuwe koelcel Bochtstraat 8 Ospel).pdf; Sound Shell Copeland

**Opvolgingsmarkering:** U heeft dit e-mailbericht in Efficacy opgeslagen op donderdag 10 oktober 2019 08:17  
**Markeringsstatus:** Gemarkeerd

Beste

Het gaat zich om het gehele aggregaat ( dit is compressor, condensor en ventilator ) waarvan de compressor het meeste geluid maakt.

Of deze berekening een juiste ( theoretische ) constatering is kunnen wij niet beamen ( daar heb je juist deskundige adviesbureaus voor ) wij vinden dit wel aan de hoge kant, wij denken zelf dat het in de praktijk minder zal zijn!

Ik heb aan de heren voorgesteld om een geluidsgeïsoleerde jas over de compressor te bevestigen waardoor deze ca 10 dB(A) dempt, waarna het nog teveel zou zijn je dan een geluidsgeïsoleerde omkasting eroverheen kunt zetten. Zie bijlage van een Sound Shell.

Met vriendelijke groeten,

Onze leveringsvoorwaarden kunt u inzien door op onderstaande link te klikken  
voor bedrijven: [leveringsvoorwaarden ALIB 2007.pdf](#)  
voor consumenten: [leveringsvoorwaarden AVIC 2016.pdf](#)



Servex koel- en vriestechiek van den Kerkhof B.V.  
St. Isidoorstraat 24  
6089 NG Heibloem  
Telefoonnr.: 0475-495233



Natuurlijk koudemiddel natuurlijk de beste keuze

e-mail: [m.kerkhof@servexkoelenvriestechiek.nl](mailto:m.kerkhof@servexkoelenvriestechiek.nl)  
website: [www.servexkoelenvriestechiek.nl](http://www.servexkoelenvriestechiek.nl)  
KvKnr.: 13016320