

Dagbelasting van het gebouw (indien gekend ...):

Dagindeling. Uur	Gevraagd koelvermogen KW
0.00 - 1.00	
1.00 - 2.00	
2.00 - 3.00	
3.00 - 4.00	
4.00 - 5.00	
5.00 - 6.00	
6.00 - 7.00	
7.00 - 8.00	
8.00 - 9.00	
9.00 - 10.00	
10.00 - 11.00	
11.00 - 12.00	
12.00 - 13.00	
13.00 - 14.00	
14.00 - 15.00	
15.00 - 16.00	
16.00 - 17.00	
17.00 - 18.00	
18.00 - 19.00	
19.00 - 20.00	
20.00 - 21.00	
21.00 - 22.00	
22.00 - 23.00	
23.00 - 24.00	

Of keuze volgens een standaard profiel voor o.a. :

- Kantoor gebouw
- Idem maar met nachtbelasting
- Winkelcentrum
- Tentoonstelling ruimte
- Theater / Opéra
- Hospitaal zonder nachtbelasting
- Hospitaal met nachtbelasting
- Andere

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Bijkomende informatie (indien gekend):

1. Bij toepassing van koelmachiënen

COP (rendement) van de koelmachine volgens de instelling
(b.v. koudwater 12/6 °C en koeltorenwater 27/33 °C)

2. Ijsopslag tank

COP van de koelmachine en temperatuur instelling van
Daginstelling (b.v. glycolwater 10/4 °C en koelwater 27/33 °C)

COP van de koelmachine en temperatuur instelling van Nacht-
instelling (b.v. glycolwater -1/-5 °C en koelwater intrede 24 °C)

3. Aantal werkuren per jaar

_____ u/j

4. Hydraulisch circuit van de ijsstokkage

Serieschakeling : stokkage voor de koelmachine.

Serieschakeling : stokkage na de koelmachine.

Parralelschakeling.

5. Installatie van de ijsstokkage

Binnen opstelling

Buiten opstelling

Samengebouwd in de fabriek

In onderdelen geleverd en op de werf samengebouwd