

|  |   |
|--|---|
| TYPE _____                               | DVS 62567   |
| BLOKKODE _____                           | 10x6-2006/50x50   |
| LAMELAFSTAND(EN) _____ (mm)              | 7   |
| OPPERVLAK _____ (m <sup>2</sup> )        | 181   |
| CAPACITEIT _____ (W)                     | 22000   |
| KOUDEDRAGER _____                        | PEKASOL 50-60%  |
| HOEVEELHEID _____ (m <sup>3</sup> /h)    | 3.8   |
| TEMP. IN/UI T _____ (°C)                 | -7/-2   |
| DRUKVAL _____ (kPa)                      | 70  |
| LUCHTHOEVEELH. _____ (m <sup>3</sup> /h) | 21080   |
| LUCHTTEMP. IN/UI T _____ (°C)            | 1.1 / -1.1  |
| LUCHTWEERST. BLOK _____ (Pa)             | 37  |
| EXTERNE STATISCHE DRUK _____ (Pa)        | --  |
| VENTILATOREN _____                       | 2x Woods PBH 560 n=1340 tpm<br>3x380V-50Hz-0.82kW-2.28A |
| ONTDOOIING BLOK _____                    | WARME PEKASOL   |
| ONTDOOIING LEKBAK _____                  | WARME PEKASOL   |
| PIJPVOLUME _____ (dm <sup>3</sup> )      | 46  |
| MASSA LEEG _____ (kg)                    | 230   |
| UITVOERING _____                         | 4x ALS GETEKEND   |

KOELERBUI S : KOPER  
LAMELLEN : ALUM.  
OMKASTING : SENDZ. -GEGALV. STAAL  
WIT GESPOTEN