

# GASKYLARE

**ADVANSOR**  
a DOVER company



## EN LEVERANTÖR

- Ansvar för kapacitet och prestanda
- Garanti på hela lösningen
- Ett dokumentationspaket
- En kontaktpunkt

## STANDARDMODELLER PÅ LAGER

Modell	Mått (H x L x B) (mm)	Torrvtikt (kg)	Gaskylarkapacitet/ vid 35 dBa* / 10m	Gaskylarkapacitet/ vid 45 dBa* / 10m	Artikel- nummer
Gas Cooler 2 fans Ø600 M4	1153 x 2360 x 1067	255	49	67	2401803
Gas Cooler 2 fans Ø600 M6	1153 x 2360 x 1067	290	59	81	2401802
Gas Cooler 2 fans Ø800 E4	1386 x 3340 x 1248	500	82	120	2401801
Gas Cooler 2 fans Ø900 E5	1386 x 3340 x 1248	530	108	129	2401800
Gas Cooler 3 fans Ø900 E4V	1386 x 4815 x 1290	700	126	148	2401832
Gas Cooler 3 fans Ø900 E4	1386 x 4815 x 1290	720	146	182	2401820
Gas Cooler 4 fans Ø900 E4Q	1386 x 3340 x 2298	900	168	204	2401810
Gas Cooler 3 fans Ø900 E6	1386 x 4815 x 1290	765	163	210	2401804
Gas Cooler 3 fans Ø900 B7	1386 x 4860 x 1248	800	176	249	2401805
Gas Cooler 4 fans Ø900 E5	1386 x 6335 x 1248	915	205	267	2401806
Gas Cooler 4 fans Ø900 B6	1386 x 6290 x 1290	960	218	304	2401807
Radial Gas Cooler, 4 Radial fans	1613 x 3805 x 1350	1125	202 @ 54 dBa	202 @ 54 dBa	2401822
Gas Cooler Light 1 fan Ø600mm M4	1153 x 1360 x 1067	135	På förfrågan	På förfrågan	2401830
Gas Cooler Light 2 fans Ø600mm M4	1153 x 2360 x 1067	215	På förfrågan	På förfrågan	2401831
Gas Cooler Light 1 fan Ø450mm J4	804 x 953 x 714	60	På förfrågan	På förfrågan	2401840

\*Beräknad med en omgivningstemperatur på 32 °C och höjd 0 meter.  
CO2-inloppstemperatur 110°C.  
Temperatur ut ur gaskylaren 35°C.

### STANDARDUTRUSTNING

130 bar  
Epoxibelagda lameller  
Lameller 0,15 mm  
Lamelldelning 2,1 mm  
EC-fläktar  
Underhållsbrytare per fläkt  
Kopplingsdosa  
400V/3P/50Hz eller 230V/1P/50Hz  
Lågt tryckfall

Passar aggregat upp till CuBig II

Certifierad enligt ISO 9001:2015

När Advansor gör beräkningar och gaskylare köps med aggregat, tar vi ansvar för kapacitet och prestanda.

### ALTERNATIV

Vattenspraysystem  
Manuell override av fläktar  
Förlängda ben  
Fäste för horisontellt luftflöde gångjärnsfläktar

Kontakta Advansor för särskilda alternativ, som integrerad desuperheater eller integrerad förångare med falsk belastning för värmepumpsfunktionalitet.