

## Kassett Splitkylaggregat QW

5 - 12 kW

Kyl AMA PAK.5141



*Kassettmodellen är särskilt utvecklad för användning i undertak. Större delen av enheten kan perfekt integreras med undertaket. Bara den smala dekorpanelen är synlig. Den diskreta installationen i kombination med den kraftiga kyleffekten gör denna modell mycket lämplig för medelstora och större utrymmen som skall luftkonditioneras.*

### Snygg Design och genomtänkt konstruktion

gör att enheterna passar väl in i de flesta miljöer. Aggregatet byggs in i det sänkta innertaket så att bara inlopps- och utloppsgaller är synliga och det kan även placeras mitt i lokal tack vare den **inbyggda kondensvattenpumpen** med 1,2m lyfthöjd, för bortföring av kondensat. Gallren fördelar temperaturen enhetligt i stora eller mycket avdelade utrymmen.

Modellutförandet är också bland den tystaste inom luftkonditionering.

### Fjärrkontroll

Den elektroniska styrenheten erbjuder behovsstyrd temperaturreglering genom en enkel knapptryckning på den trådlösa fjärrkontrollen. Valda inställningar visas på en tydlig LED-display.

Funktioner som kan väljas är bl.a. kyla, avfuktning, endast fläkt samt fläkthastighet.

### Automatisk Luftriktare (Auto-swing)

Luftflöde i 3 eller 4 riktningar, med bredvinklad luftflödesfunktion för optimal luftfördelning i hela lokalen. 3 Fläkthastigheter.

### Luftfilter

lätt åtkomligt och enkelt att rengöra. Håller luften ren och fräsch samt minskar förekomsten av damm. Den cirkulerande renade luften gör omgivningen renare och behagligare.

### Tidstyrd drift

med enkel programmering på den trådlösa fjärrkontrollen för önskad startid / stopptid av aggregatet.

**Vi har grejerna som håller alla kalla**



## Tekniska Data

### ENKEL PLACERING

Kassettaggregatet är ett modernt och lättplacerat aggregat. Inomhusdelen är förberedd att kopplas ihop med anpassad utedel. Aggregaten frigör maximal golv- och väggyta och är mycket tystgående och diskreta. De passar därför mycket bra i exempelvis konferensrum och butiker.

Inomhusdel				
Modell	QW	50	70	120
Kyleffekt	<b>kW</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>12</b>
Luftmängd	<b>m<sup>3</sup>h</b>	1250	1150	1700
Ljudnivå	<b>dB(A)</b>	48	54	56
Inbyggnadsmått	<b>mm</b>	570 x 570 x 285	840 x 840 x 270	840 x 840 x 310
Panelmått	<b>mm</b>	650 x 650 x 25	950 x 950 x 25	950 x 950 x 25
Vikt	<b>kg</b>	30	35	32

Utomhusdel				
Spänning	V~/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	400/3/50
Tillf. effekt	<b>kW</b>	1900	2500	4800
Driftström	<b>A</b>	8,7	11,6	7,6
Rek. avsäkring	<b>AT</b>	13	16	3 x 10
Ljudnivå	<b>dB(A)</b>	56	62	64
Mått BxHxD	<b>mm</b>	920 x 600 x 355	920 x 730 x 375	980 x 1325 x 370
Vikt	<b>kg</b>	49	59	120
Rördim. sug / vätska	<b>"</b>	1/2 x 1/4	5/8 x 3/8	3/4 x 3/8
Max. rörlängd	<b>m</b>	12	15	20
Max. nivåskillnad	<b>m</b>	5	7	8
R407C	<b>kg</b>	1,6	2,3	3,9

Kyleffekterna baseras på temp. ute +35°C, inne +27°C/+19°C.

### Utomhusdelar



QW 50-70



QW 120