

Kylmagazinet

NR 4 2020



VI KAN KYLA

Kylma har, som ledande kylgrossist, det bredaste sortimentet av produkter för kylinstallatörer. Tillsammans med våra välkända leverantörer ger vi förslag på lösningar som är anpassade efter dagens tuffa miljökrav och som dessutom, i de flesta fall, är det mest lönsamma alternativet för era slutkunder. Vi vill göra så mycket av arbetet som möjligt innan installatören tar vid. Kort och gott, Kylma gör jobbet lättare!

Vi visar i detta nummer av Kylmagazinet bl.a. upp ett komplett kit för testning av CO₂-larm. Med serviceverktyget kan man enkelt läsa av CO₂-nivåer samt justera larmgränser. För en komplett styrning av kyl- eller frysrums finns nu ett paket från Carel med ett helt nytt CO₂-larm.

Mitsubishi Heavy har nu lanserat en helt ny luft/vatten-värmepump med en unik design av inomhusdelen. Inomhusdelen har en ny design med integrerad tank och styrning av vatten- & värme-systemet. Den totala höjden är nu endast 160 cm vilket länge efterfrågats från marknaden.

Jag vill även passa på att hälsa fyra nya medarbetare välkomna till Kylma, de finns presenterade på sid 4.

Till sist vill jag önska er alla en lugn och skön jul!

Fredrik Hamrin

Säkerställ att dina installerade CO₂-larm fungerar!

Kylma har nu på lager:

- Certifierad CO₂ testgas
 - klarar ca 100 detektorer/tub
- Flödesregulator
- Kalibreringsadapter
- DT300 serviceverktyg
 - läs CO₂ ppm-nivåer
 - justera larmnivåer
- Instruktioner
- Checklista & protokoll

Tillsammans uppfyller vi:
Arbetsplatsens utformning AFS
SS-EN 378-1-4
Svensk kylnorm



ANVÄND CO₂ TESTGAS FÖR
ATT SÄKERSTÄLLA FUNKTION!



Carel UltraCella kit för kalla rum

CAREL erbjuder nu färdiga kit till kyl- och frysrums för CO₂-applikation.

Paketet innehåller Ultracella, EVDdriver inklusive Ultracap, avfrostningsmodul för elavfrostning (frysrums), NTC givare, 0-5V Rat. trycktransmitter 0-60 bar, CO₂ detektor Bluetooth® och ljud/blink moduler.

Kylrum best nr 14 168 84

Frysrums best nr 14 168 85



Driftsäkra och energieffektiva värmepumpar



Luft/luft värmepump Mitsubishi Kazan, R32

- Energiklass A+++
- Upp till 6,8 kW värmeeffekt



Luft/luft värmepump Mitsubishi Netsu, R32

- Energiklass A++
- Upp till 6,6 kW värmeeffekt



TOSHIBA

Luft/luft värmepump Toshiba Daiseikai 9, R32

- Energiklass A+++
- Upp till 7,8 kW värmeeffekt



TOSHIBA

Luft/luft värmepump Toshiba Shorai Edge, R32

- Energiklass A+++
- Upp till 7,7 kW värmeeffekt



Mitsubishi Hydrolution² Ny luft/vatten - split

Hydrolution² luft-vatten värmepump är en idealisk lösning för bostäder. Värmepumpen är ett komplett modernt system för värme, kyla samt tappvarmvattenproduktion. Kompressorn är högeffektiv och inverterstyrd vilket optimerar energibesparingen. Den integrerade designen med inbyggd varmvattentank ger en kompakt inredning, endast 160 cm hög, som är enkel att installera.

Max temperatur på tappvarmvatten är 65°C tillsammans med elpatron. Värmepumpen kan producera tappvarmvatten som är 58°C utan extra elpatron vid utomhustemperaturer mellan -20°C och 43°C.

Koppla upp med MyUpway för att se en översikt och status på värmepumpen.

Upp till 11 kW värmeeffekt.



Luft/vatten värmepump



Aermec HMI Monoblock, R32

- Inverterstyrd värmepump som kan dockas mot befintlig värmepanna
- Energiklass A++
- Värmeeffekt 4 - 15 kW



NRG(I) vätskekylaggregat

Nya NRG/NRGI från Aermec finns både som chiller och luft-vatten värmepump.

- Köldmedium R32
- Scroll / Inverter Scroll
- Värmeeffekt 30-215 kW
- Kyleffekt 30-210 kW

AERMEC



SEE Cooler datakyla

En av världens grönaste kyllosningar som ger mycket låga CO₂-utsläpp och enastående total ekonomi i såväl nyinstallationer som uppgradering av existerande kylanläggningar.

Vi hjälper vi dig med projektering och dimensionering av innovativa kyllosningar.

I kombination med vätskekylaggregat för R290 eller R1234ze blir totallösningen till miljöförbättring.

see
COOLING



Skydda ditt aggregat

Väderresistent stålbur som skyddar aggregatet mot förstörelse. Sidopanelerna går lätt att dra bort vid service.



Det finns även bottenpaneler att beställa om burens skall monteras på vägg. Om burens skall motteras fristående så finns även ryggpaneler att beställa.

Finns i fyra storlekar;
höjd 750-1800 mm
bredd 1050 mm
djup 460-650 mm.

D-TEK 3 elektronisk läcksökare



D-TEK 3 kortar ner servicetiden tack vare nya funktioner såsom snabba sensorbyten samt ett litiumjonbatteri med snabbbladning och lång livslängd.

Den ergonomiska designen gör D-TEK 3 till ett mångsidigt verktyg för daglig läcksökning vid reparation och underhåll.

Dessutom kan du komplettera med CO₂-sensorn som finns som tillval eller med en extra lång sensor för trånga utrymmen.

Uppgradera verktygslådan med denna noggranna och tillförlitliga läcksökare!

Best nr 17 469 37 och 17 469 38 (CO₂)

Nya köldmedier i Västberga!

Nu kan du handla brännbara köldmedier även i Västberga! Följande finns i dagsläget:

- Engångscylinde 0,4 kg R290 och R600a
- R32, 4 och 9 kg
- R290, 5 kg
- R513A, 14 kg
- R1234yf, 5 kg



Välkommen till Kylma



Emil Blästa, Förman huvudlagret, Spånga

Emil har redan arbetat ett bra tag på lagret i Spånga men tillsattes som förman från 1 oktober. Han har en bred erfarenhet av olika lagerverksamheter.



Jakob Ingvarsson, Teknisk support Aermec, Jönköping

Jakob har en lång erfarenhet från kylbranschen. Han kommer närmast från Öhmangruppen där han arbetade som servicechef.



August Zetterberg, Ekonomi, Spånga

August är nuytexaminerad civilekonom och ska förstärka ekonomiavdelningen på huvudkontoret.



Sasha "Salle" Ahl, Lager, Jönköping

Sasha ansvarar för lagret i Jönköping. Han kommer närmast från Rosenlunds åkeri AB.

Kylma Malmö söker säljare! Besök kylma.se för mer information

God jul & gott nytt år! 

Istället för julkort skänker vi i år pengar till BRIS

HUVUDKONTOR
(Box 8213,
163 08 Spånga)
Fagerstagatan 29
163 53 SPÅNGA
Telefon 08-598 908 00

GÖTEBORG
Gruvgatan 25
421 30 V FRÖLUNDA
Telefon 031-49 99 50

JÖNKÖPING
Granitvägen 5
553 03 JÖNKÖPING
Telefon 036-31 23 80

MALMÖ
Höjagatan 19
212 33 MALMÖ
Telefon 040-59 22 80

STOCKHOLM N
(Box 8213,
163 08 Spånga)
Fagerstagatan 29
163 53 SPÅNGA
Telefon 08-598 908 40

STOCKHOLM S
Västbergavägen 43
126 30 HÄGERSTEN
Telefon 08-794 06 60

SUNDSVALL
Trafikgatan 11
856 44 SUNDSVALL
Telefon 060-64 12 90

VÄSTERÅS
Ångsgårdsgatan 12
721 30 VÄSTERÅS
Telefon 021-15 05 90