

Nr. Søby Kød En Gros



Nr. Søby Kød En Gros startede i 1970 som en traditionel slagterforretning. I dag er virksomheden etableret som produktionsvirksomhed med egenkontrol, stor produktion af forædlede produkter samt opskæring af kvalitetskød, udvalgt på diverse slagterier.

Virksomheden har foretaget flere udvidelser gennem årene. Senest i år 2001, hvor virksomheden blev udvidet med et frostrum på 600 m².

Løsning:

Frostrum - 600 m² (-20°C)

Køleanlæg - Div. kølerum (0/+12°C)

Varmegenvinding - Gulv i frostrum

Posekøl - Udleveringsområde

Klimaanlæg - kontor-/ kantine miljø

Coolit Frostrumsdør - Frostrum



1 af 5 ECO fordampere (-20°C)



Komfortkøl i kontormiljø

En rigtig PVN-løsning

PVN Køleteknik A/S har leveret flere forskellige køleløsninger til Nr. Søby Kød En Gros. Virksomhedens køle- og frysebehov varierer og repræsenterer et bredt spektrum af løsninger.

600 m² frostrum

Frostrummet er opbygget af Trimo mineraluldspaneler, der er præfabrikerede sandwichpaneler med kerne af stenuld 120 kg/kubm. Panelerne er på begge sider beklædt med 0,6 mm varm galvaniseret stålplade (275 gr. zink) og derefter belagt med 25 µ polyesterlak på begge sider. Panelerne har endvidere firedobbelt tætningsikkerhed, som sikrer optimal tætning mellem panelerne, ved indlæggelse af fugemasse opnås samtidig diffusionstæthed.

Varmegenvinding

Gulvet i frostrummet er opbygget af Sundolit G3, 2 x 100 mm incl. gulvmembran for isolering. Varmen under gulvet er indstøbt i betonfundamentet og produceres omkostningsfrit af kølemaskinanlægget. Der er ligeledes monteret en akkumuleringsbeholder på 300 liter til varmt vand.

Frostrumsdøre

Frostrummet har 1 dobbeltfløjet og 1 enkeltfløjet skydedør, der er isolerede med polyurethanskum. Den dobbeltfløjede dør er automatisk, mens den enkeltfløjede dør har skudrigel, der går op i overkarm, når dørhåndtaget drejes.

Maskinanlæg til frostrum

Virksomheden har flere frostrum (-20°C) med i alt 5 ECO fordampere, og til at betjene dem er der opstillet 2 Frascold kompressorer.

Maskinanlæg til køl

Desuden er der opstillet 2 Frascold kompressorer, der betjener 7 ECO fordampere, som køler 0/+3°C, 2 Frascold kompressorer, der betjener 10 ECO fordampere, som køler +8/+12°C samt 1 Frascold kompressor og 1 Frigabohn kondensator for posekøl ved +8/+12 grader C.

Komfortkøl i kontor- og kantine miljø

I virksomhedens kontorer og kantine er der opsat klimaanlæg til komfortkøl. Klimaanlæggene er 3 Daikin loftkassetter (FHC) med 4-vejs udblæsning - med mulighed for afblænding af 2 veje. Hver loftkassette har en udedel (R35).



Posekøl i udleveringsområde



3 ECO fordampere (+8/+12°C)



Vi er hér!

PVN Køleteknik A/S er et af Fyns største kølefirmaer med hovedsæde i Ringe og afdeling i København. Vores speciale er rådgivning, dimensionering, levering, installation og servicering af klimaanlæg, kølemøbler, proceskølingsanlæg, varmepumper etc. til hospitaler, service- og industrivirksomheder, butikker samt private.

Ingen opgave er for stor – ej heller for lille. Vores brede erfaring gør os i stand til at løfte alle opgaver, lige fra korte installationsopgaver til store entrepriser.

Vi har ca. 30 ansatte og 23 servicevogne, der hver dag kører rundt i hele Danmark til monterings-, service- og reparationsopgaver. Vores serviceafdeling kan rykke ud 24 timer i døgnet 365 dage om året.

Vi ved, hvad vi taler om!

I PVN Køleteknik A/S er alt vores arbejde gedigent og gennemtænkt. Godt håndværk og god teknik. Det er dét, vores kunder kender os for.

Vi slipper aldrig en leverance, før den er 100% i orden – og kunden er tilfreds. For os handler det nemlig om at levere køletekniske løsninger, der gør vores kunder trygge.

Vi har tid, engagement og kompetence. Kombinationen af teoretisk viden og mange års praktisk erfaring inden for køleteknik gør os til noget særligt.

Vi ved, hvad vi taler om, når vi rådgiver vores kunder, og derfor kan vi levere skræddersyede løsninger til kunderne – hver gang!



Industrivej 12 · Postboks 16 · DK-5750 Ringe · Tlf.: +45 6362 4000 · Fax.: +45 6362 4001

Strandvejen 100 · DK-2900 Hellerup · Tlf.: +45 7020 6880 · Fax.: +45 7020 6881

www.pvn.dk · pvn@pvn.dk