



**KJØLEROM FRA
8 °C WB TIL 24 °C
WB**

PACi NX Elite kan avkjøle rommet til 8 °C

Panasonic tilbyr et effektivt system av høy kvalitet for kommersiell høytemperaturkjøling på steder som vinkjellere, næringsmiddelanlegg og kjøpesentre.

- Fleksibilitet, flere ulike innedeler
- Ekstra fordeler med hydroksylradikaler
- Bruksklar pakkeløsning fra Panasonic med utedel, innedel og kontroller
- Mange betjeningsmuligheter (individuell, sentral, nettsky)
- Redundans med to 1:1-systemer, kablet fjernkontroll CZ-RTC5B eller CZ-RTC6BL/-BLW og opptil tre systemer med PAW-PACR3.

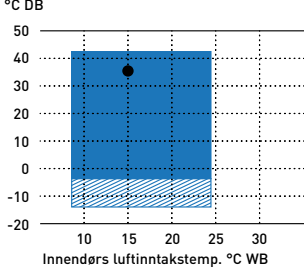


Vinkjellere og spesielle rom som krever lav temperatur

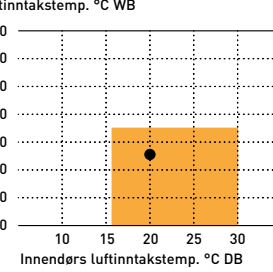
En av hovedfunksjonene i PACi Elite-serien er muligheten til å tilpasse produktet for spesielle bruksområder, ikke bare for vanlig kjøling og oppvarming. Slike spesielle bruksområder omfatter rom der temperaturen må holdes ved +8 ~ +24 °C WB (eller +10 ~ +30 °C DB). For å kunne gjøre dette i form av entalpi må innedelen overdimensjoneres og visse parametere justeres før oppstart.

Temperaturområde – temperaturområde for vinkjeller.

I kjølemodus. Utendørs luftinntakstemp. °C DB



I varmemodus. Utendørs luftinntakstemp. °C WB



Kun tillatt hvis vind- og snøbeskyttelse er installert



Område der kjøle- og varmekapasitet etableres for dette formålet

Temperaturområde for vinkjeller

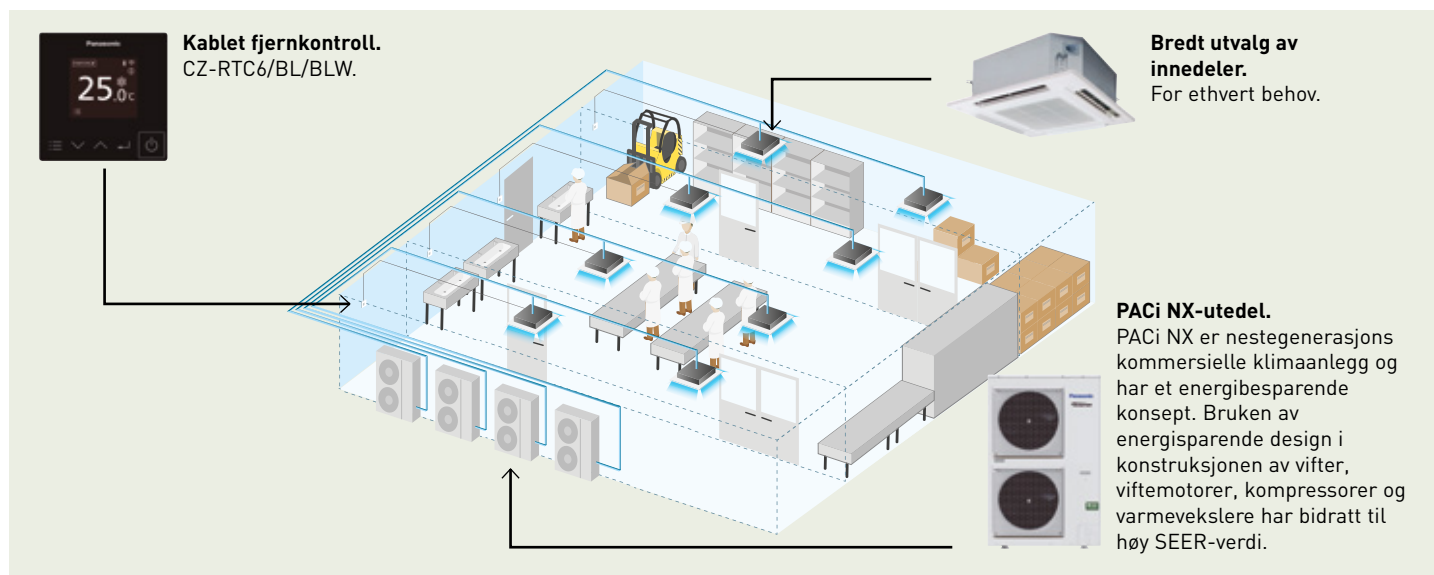
	Innendørs	Utendørs
Kjøledrift	+8 ~ +24 °C WB	-15 ~ 46 °C DB

PACi NX Elite kan avkjøle rommet til 8 °C • R32

Løsninger for kjølerom. Sett romtemperaturen til 8 °C

Komplett utvalg fra 2,1 til 23,2 kW. En unik løsning som passer for: Vinkjellere, isfabrikker, blomsterbutikker, dagligvareforretninger, kornforretninger, matlagre, næringsmiddelbehandling, matvaredistribusjon, kantiner, grønnsakbearbeiding m.m.

I likhet med øvrige innedeler i PACi NX-serien er også disse enhetene kompatible med alle Panasonics kontroll- og overvåkingsløsninger, som kan skales fra kontroll av en enkeltzone til overvåking av geografisk spredte anlegg.



Kombinasjonstabell for ute-/innedeler

Kjølekapasitet*	Par							Dobbel	
	3,5 kW Utedel	4,9 kW U-36PZH3E5	5,8 kW U-50PZH3E5	6,9 kW U-60PZH3E5	9,3 kW U-71PZH3E5/8	11,6 kW	13,6 kW	18,5 kW U-200PZH2E8	23,2 kW U-250PZH2E8
Veggmontert	S-6010PK3E	S-6010PK3E	S-6010PK3E	S-6010PK3E S-6010PK3E	S-6010PK3E S-6010PK3E	S-6010PK3E S-6010PK3E	S-6010PK3E + S-6010PK3E	-	-
4-veiskassett 90x90	S-6071PU3E	S-6071PU3E	S-1014PU3E	S-1014PU3E	S-1014PU3E	S-1014PU3E	S-1014PU3E + S-1014PU3E	S-1014PU3E + S-1014PU3E	S-1014PU3E + S-1014PU3E
Tak	S-6071PT3E	S-6071PT3E	S-1014PT3E	S-1014PT3E	S-1014PT3E	S-1014PT3E	S-1014PT3E + S-1014PT3E	S-1014PT3E + S-1014PT3E	S-1014PT3E + S-1014PT3E
Tilpassbar kanalenhet	S-6071PF3E	S-6071PF3E	S-1014PF3E	S-1014PF3E	S-1014PF3E	S-1014PF3E	S-1014PF3E + S-1014PF3E	S-1014PF3E + S-1014PF3E	S-1014PF3E + S-1014PF3E

Obs! *Gjelder følgende måleforhold: Omgivelsestemperatur 35 °C [DB], romtemperatur 15 °C [WB]. PACi NX-utedel størrelse 36-140PZH3, Big PACi-utedel størrelse U-200-250PZH2. For mer detaljert informasjon om kapasitet ved ulike temperaturer, se samlingsbrosjyren «CO2/PACi NX lav temp».

Naturens balanse innendørs

nanoe™ X-teknologi med fordeler fra hydroksylradikaler.

nanoe™ X: Bedre beskyttelse hele døgnet

Bidrar til å rense arbeidsområder, for eksempel på hotellkjøkkener der kjøtt eller fisk bearbeides, i industriell matproduksjon, laboratorier, vinkjellere osv. Innemiljøet blir mer behagelig hele dagen, og prosessene beskyttes mot bakterier.

nanoe™ X brukes sammen med kjølefunksjonen om dagen og kan fungere uavhengig når området er ubemannet.

Beskytt personer, luft, kjølevarer og arbeidsområder ved å forsterke systemet med nanoe™ X-teknologi og praktisk styring via Panasonic Comfort Cloud-appen.

nanoe™



Panasonic®

For mer informasjon, logg inn på: www.aircon.panasonic.no

facebook.com/PanasonicHeatingCoolingEU

www.linkedin.com/company/panasonic-heating-and-cooling-solutions-europe/

Panasonic Nordic

Filial av Panasonic Marketing Europe GmbH, Tyskland

Sundbybergsvägen 1, SE-171 73 Solna, Sverige

heating & cooling solutions