



**VIILEÄTILAT 8 °C
WB – 24 °C WB**

PACi NX Elite voi viilentää tilan jopa 8 °C:seen

nanoeX

Panasonic tarjoaa laadukkaan ja tehokkaan järjestelmän monentyyppisiin kaupallisiin jäähdytyskohteisiin, joissa tarvitaan laajempaa lämpötila-aluetta, kuten viinikellareihin, elintarvikkeiden käsittelylaitoksiin ja marketteihin.

- Joustava: useita erilaisia sisäyksikköjä
- Hydroksyyliiradikaalien edut
- Avaimet käteen -ratkaisu Panasonicilta: paketti sisältää ulkoyksikön, sisäyksikön ja ohjauslaitteen
- Monia vaihtoehtoja ohjaukseen (yksittäin, keskitetysti, pilvipalvelussa)
- Redundanssi kun käytössä on kaksi 1:1-järjestelmää, langallinen kauko-ohjain CZ-RTC5B tai CZ-RTC6BL/-BLW ja korkeintaan kolme PAW-PACR3-järjestelmää.

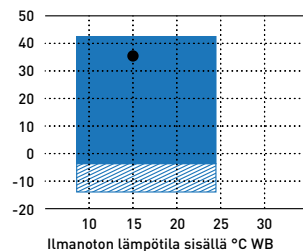


Viinikellarit ja matalan lämpötilan vaativat erityistilat

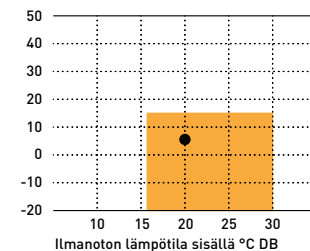
Yksi PACi Elite -sarjan pääasiallisista tarkoituksista on mahdollistaa tuotteiden käyttäminen erityissovelluksissa, ei vain mukavuutta lisäävässä jäähdytyksessä ja lämmityksessä. Tuotetiedoissa kerrotaan yksityiskohtaisesti erilaisista erityissovelluksista, joissa tarvitaan viilennystä lämpötilan +8 – +24 °C WB (tai +10 – +30 °C DB) ylläpitämiseksi. Entalpiaa varten sisäyksikön tehon on oltava suurempi ja joitakin asetuksia on määriteltävä erikseen ennen käynnistystä.

Lämpötila-alue – viinikellarin lämpötila-alue.

Jäähdytystilassa. Ilmanoton lämpötila ulkona °C DB



Lämmitystilassa. Ilmanoton lämpötila ulkona °C WB



Sallittu vain tuuli- ja tumisuojan asentamisen jälkeen

Paikka, jossa jäähdytys- ja lämmityskapasiteetti määritellään kyseiseen käyttöön

Viinikellarin lämpötila-alue		
	Sisällä	Ulkona
Jäähdytys	+8 – +24 °C WB	-15 – 46 °C DB

Ratkaisut viileätiloihin. Huonelämpötila alkaen 8 °C.

Kattava valikoima välillä 2,1–23,2 kW. Ainutlaatuinen ratkaisu, joka sopii viinikellareihin, lasitehtaisiin, kukkakauppoihin, elintarvikemyymälöihin, viljanmyyntiin, elintarvikkeiden säilytykseen, käsittelyyn ja kuljetukseen, ruokasaleihin, kasvien käsittelyyn...

Yksiköt ovat kaikkien PACi NX -sisäyksiköiden tapaan yhteensopivia kaikkien Panasonicin ohjaus- ja valvontaratkaisujen kanssa ja niiden hallinta voidaan mukauttaa erilaisiin käyttökohteisiin aina yhdestä alueesta maantieteellisesti hajautettuihin laitoiksiin.

Vaihtoehtoinen ohjausyksikkö.
Langallinen kauko-ohjain.
CZ-RTC6/BL/BLW.

Laaja valikoima sisäyksiköitä.
Kaikkiin tarpeisiin.

PACi NX -ulkoyksikkö.
PACi NX on uuden sukupolven kaupallinen ilmastointilaitte, joka säästää energiaa. Energiaa säästävä muotoilu puhaltimissa, puhallinmoottoreissa, kompressoreissa ja lämmönsiirtimissä mahdollistaa korkean SEER-arvon.

Yhdistelmätaulukko, ulko- ja sisäyksiköt

Jäähdytyskapasiteetti*	Pari						Twin		
	3,5 kW	4,9 kW	5,8 kW	6,9 kW	9,3 kW	11,6 kW	13,6 kW	18,5 kW	23,2 kW
Ulkoyksikkö	U-36PZH3E5	U-50PZH3E5	U-60PZH3E5	U-71PZH3E5/8	U-100PZH3E5/8	U-125PZH3E5/8	U-140PZH3E5/8	U-200PZH2E8	U-250PZH2E8
Seinämalli	S-6010PK3E	S-6010PK3E	S-6010PK3E	S-6010PK3E S-6010PK3E	S-6010PK3E S-6010PK3E	S-6010PK3E S-6010PK3E	S-6010PK3E + S-6010PK3E	—	—
Nelisuuntainen kattokasetti 90 x 90	S-6071PU3E	S-6071PU3E	S-1014PU3E	S-1014PU3E	S-1014PU3E	S-1014PU3E	S-1014PU3E + S-1014PU3E	S-1014PU3E + S-1014PU3E	S-1014PU3E + S-1014PU3E
Katto	S-6071PT3E	S-6071PT3E	S-1014PT3E	S-1014PT3E	S-1014PT3E	S-1014PT3E	S-1014PT3E + S-1014PT3E	S-1014PT3E + S-1014PT3E	S-1014PT3E + S-1014PT3E
Mukautuva kanavaan liitettävä yksikkö	S-6071PF3E	S-6071PF3E	S-1014PF3E	S-1014PF3E	S-1014PF3E	S-1014PF3E	S-1014PF3E + S-1014PF3E	S-1014PF3E + S-1014PF3E	S-1014PF3E + S-1014PF3E

Huomautus: * Koskee seuraavia mittausolosuhteita: Ulkolämpötila 35 °C (DB), sisälämpötila 15 °C (WB). PACi NX -ulkoyksikkö; koko 36-140PZH3, Big PACi -ulkoyksikkö; koko U-200-250PZH2. Katso lisätietoja lämpötilan vaikutuksesta kapasiteettiin esitteestä "CO2/PACi NX low temp".

Luonnon tasapainoa sisätiloihin

nanoe™ X -tekniikka valjastaa hydroksyyliiradikaalien edut.



nanoe™ X:
parempaa suojaa
24/7

Puhdistaa työtilan, esimerkiksi lihan tai kalan käsittelyalueet hotellien keittiöissä, elintarviketeollisuuden tilat, laboratoriot, viinikellarit yms. Sisäympäristössä on miellyttävämpi oleskella päivän ajan ja prosesseja suojataan bakteereilta. nanoe™ X toimii yhdessä jäähdytystoiminnon kanssa päivän aikana ja voi jatkaa toimintaansa tilan tyhjenyttyä. Suojaa ihmisiä, ilmaa, kylmätuotteita ja työskentelypintoja vahvistamalla järjestelmää nanoe™ X -tekniikalla ja kätevällä Panasonic Comfort Cloud -hallintasovelluksella.



Panasonic®

Lisätietoja saat kirjautumalla osoitteeseen www.aircon.panasonic.se
[facebook.com/PanasonicHeatingCoolingEU](https://www.facebook.com/PanasonicHeatingCoolingEU)
[www.linkedin.com/panasonic-heating-and-cooling-solutions-europe/](https://www.linkedin.com/company/panasonic-heating-and-cooling-solutions-europe/)

Panasonic Nordic
 Panasonic Marketing Europe GmbH, Germany -konsernin tytäryhtiö
 Sundbybergsvägen 1, SE-171 73 Solna, SWEDEN

heating & cooling solutions

