

## PLXE NC convectoren met instelbare beperkingen



### Technische aspecten

|  |   |
|--|---|
| <b>Bediening</b>                                   | Via losse elektronische thermostaat, nauwkeurig tot ( $\pm 0,2$ °C). Instelbereik (7-26 °C). <b>Timermodi:</b> 7-daagse programmeerbare gebruikerstimer, hele dag uit, hele dag thuis. <b>Continue verwarmingsmodi:</b> Eco, Handmatig, Vorstbeveiliging. <b>Extra modi:</b> Afwezig, boost en setback. |
| <b>Interface (inbraak-bestendig)</b>               | LED-indicatoren voor connectiviteit, Bluetooth en status 1 x touch knop voor Bluetooth-connectiviteit.  |
| <b>Extra functies ingesteld via de Configr-app</b> | - Open raam detectie, adaptieve start en geavanceerde tijdsloten.<br>- Instelbaar maximaal SP-bereik (7-26 °C).<br>- Bluetooth bediening en software-updates.<br>- Kinderslot en verhuurdersslot (PIN-gebaseerd).   |
| <b>Materiaal</b>                                   | Duurzame epoxy-polyester poeder gecoate stalen behuizing met naar voren gerichte grill.   |
| <b>Element</b>                                     | Compact, geribbeld, gevuld met mineralen.   |
| <b>Installatie</b>                                 | H-frame wandbeugel voor eenvoudige montage  |
| <b>Veiligheid</b>                                  | - Automatisch thermische afsluiting +resetoctie.<br>- Oververhittingsdetectie.  |
| <b>IP-waarde</b>                                   | IP24  |
| <b>Batterij Back-up</b>                            | Vervangbare 3V knoopcel batterij (CR20232) voor back-up van de realtime klok. Gewicht 3 gram. Geschatte levensduur van 5 jaar.  |
| <b>Toevoer</b>                                     | 1,3 meter snoer, 3-aderig voor aansluiting op een zekering, 1/N/PE - 230-240 V, 50 Hz Klasse I, met aarddraad   |
| <b>Kleur / afwerking</b>                           | Metalen chassis, luchtuitlaatrooster en bedieningsunit - Verkeerswit (RAL 9016)   |

### Certificaten en garantie

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Certificaten</b>      | BEAB Certificaat, UKCA en CE Markeringen |
| <b>Garantie</b>          | 2 Jaar                                   |
| <b>Land van herkomst</b> | UK                                       |
| <b>Fabrikant</b>         | Glen Dimplex Heating & Ventilation       |

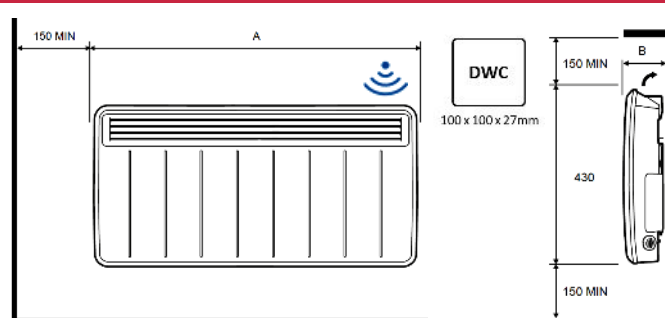
### Productbeschrijving

PLXE NC is de oplossing voor gebouwbeheerders die gebruikers willen beperken in de bediening. De gebruiker bedient de convector via de los verkrijgbare Dimplex Wall Controller (DWC). De beheerder kan de tijd- en temperatuurinstellingen van de DWC configureren via de ConfigR app. De ConfigR app is gratis verkrijgbaar in de IOS en Android appstore. Registratie voor de app is vereist. De configR app maakt via Bluetooth verbinding met de DWC en convector. Elke individuele convector moet worden gekoppeld aan zijn eigen Dimplex Wand Controller (DWC apart verkrijgbaar\*).

### Belangrijkste kenmerken

- Door beheerder instelbare beperkingen.
- Een Dimplex wandcontroller is vereist voor elke convector, aangezien het niet mogelijk is om meerdere paneelconvectoren aan te sluiten, kortom 1 x PLXE NC + 1 x DWC.
- Aanpasbare programma's/instellingen via de App/DWC zijn:
  - 24/7-timer met 4 tijd- en temperatuurinstellingen
  - Tot 4 uren boost-functie
  - Adaptief start
  - Open raam beveiliging met automatische uitschakeling
- Spatwaterdicht
- Voldoet aan Lot 20 wetgeving van de ERP-richtlijn

### Afmetingen



| Product en Artikelnummer                      | 091741 | PLX050ENC<br>091758 | PLX075ENC<br>091765 | PLX100ENC<br>091772 | PLX125ENC<br>091789 | PLX150ENC<br>091796 | PLX200ENC<br>091796 |
|---|--------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| <i>(750W en 1250W niet beschikbaar in NL)</i> |        |                     |                     |                     |                     |                     |                     |
| <b>Vermogen (kW)</b>                          | 0.50   | 0.75                | 1                   | 1.25                | 1.50                | 2                   |                     |
| <b>Breedte (mm)</b>                           | 450    | 620                 | 620                 | 690                 | 690                 | 860                 |                     |
| <b>Hoogte (mm)</b>                            | 430    | 430                 | 430                 | 430                 | 430                 | 430                 |                     |
| <b>Diepte (B) (mm)</b>                        | 108    | 108                 | 108                 | 108                 | 108                 | 108                 |                     |
| <b>Gewicht (kg)</b>                           | 4.6    | 5.9                 | 5.9                 | 6.1                 | 6.1                 | 7.8                 |                     |

### Verpakkingsdetails

|                     |     |     |     |     |     |     |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <b>Breedte (mm)</b> | 490 | 660 | 660 | 720 | 720 | 890 |
| <b>Hoogte (mm)</b>  | 470 | 470 | 470 | 470 | 470 | 470 |
| <b>Diepte (mm)</b>  | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 |
| <b>Gewicht (kg)</b> | 5.1 | 6.5 | 6.5 | 6.7 | 6.7 | 8.4 |