

FDV

PGV og LGV Wi-Fi Gen 2 Panelovner med glassfront

BEHA



Produktbeskrivelse

Gjennomstrømningsovner med elektronisk termostat beregnet for basisoppvarming. Endres temperaturen vil det vises med projektor på gulvet i 10 sekunder. Beha PGV og LGV Gen 2 ovner har innebygd Wi-Fi med Bluetooth® teknologi for tilknytning til Beha appen, og kan fjernstyres via internett med smarttelefon. Ovnene kan også brukes manuelt med temperaturinnstillingen på selve ovnen.

Etter strømbrudd returnerer ovnene til siste innstilte temperatur. Bruker ovnene et program fra appen forsetter den på programmet med innstilte temperaturer.

Ovnene kan slås AV og PÅ via appen. Beha appen er tilrettelagt for å kunne styre ovner på flere steder.

Elektronikken er utstyrt med åpent vindu funksjon. Ved lufting i rom hvor temperaturen er over 15 grader, og temperaturen synker mer enn 5 °C på 40 sek. vil ovnen veksle mellom innstilt temperatur og frostsikring. Funksjonen er aktiv i maks 15 minutter.

Emballasjen er resirkulerbar.

Elektrisk tilkobling og bruk

Påse at nettspenningen er 220-240V AC 50Hz før tilkobling. Ovnen tilkobles stikkontakt i det rommet den brukes i. Bruk ikke skjøteledning, da det kan medføre brannfare.

Rengjøring

Fjern strømtilkoblingen og avkjøl ovnen før rengjøring. Ikke ta på ovnen med våte hender. Rengjør utsiden med en fuktig klut. Bruk aldri etsende rengjøringsmidler eller sett ovnen i vann.

En gang i året bør det støvsuges under og bak ovnen. Før støvsuging frigjøres veggbraketten oppe på ovnen. På LGV ovnen vil ovnen hvile på veggfeste nede, på PGV ovnen monteres de to armene på veggfeste i T sporet i bakplaten. Ovnen hviler nå på veggfestet.

Øvrige opplysninger

Defekte ovner skal kastes i egne mottak for elektrisk avfall. Ovnene skal ikke repareres, demonteres eller modifiseres.

Navn	PGV 4 Wi-Fi Gen 2	PGV 6 Wi-Fi Gen 2	PGV 8 Wi-Fi Gen 2	PGV 10 Wi-Fi Gen 2	PGV 12 Wi-Fi Gen 2	LGV 7 Wi-Fi Gen 2	LGV 10 Wi-Fi Gen 2
Vare nr.	810650	810651	810652	810653	810654	810655	810656
Effekt (W)	400	600	800	1000	1250	750	1000