

▶ MPU



- Lav høyde
- God effekt
- Tidløs design

MPU varmelistene er lekre, smale gjennomstrømningsovner for bruk i alle typer rom hvor man ikke styrer varmen via et sentralt styringssystem. Med sin forholdsvis høye effekt så er de godt egnet som tilleggsvarme for å ta kaldras fra store vindusflater, men kan også brukes som hovedoppvarmingskilde. Varmelistene har en brukervennlig kontrollenhet med LCD-display. De har elektronisk termostat og mulighet for energisparing med dag- og nattsenkning gjennom valg av ukeprogram. Ovnene lærer seg når de skal starte oppvarming for at det skal være komfortemperatur til rett tid.

Tilfredsstiller kravene til Ecodesign.

Listene er fremstilt av ekstruderte aluminiumsprofiler. Det komplette varmeelementet er også laget av aluminium og har varmespiral, isolasjon, kjølefinner og tilkoblingsledning i en enhet. Dette er en velprøvet konstruksjon som gir god varmefordeling og lang levetid.

Ledning og plugg medfølger, men kan fjernes for skjult/fast tilkobling.

TYPE	EL.	EFFEKT	HØYDE	LENGDE	DYBDE
MPU 03	54 491 66	300 w	79 mm	560 mm	83 mm
MPU 07	54 491 67	700 w	79 mm	1 105 mm	83 mm
MPU 10	54 491 68	1000 w	79 mm	1 600 mm	83 mm
MPU 13	54 491 69	1300 w	79 mm	2 100 mm	83 mm
Gulvfester	54 490 20				

SPESIFIKASJONER

Gjennomstrømningsovner med elektronisk termostat og 10 forskjellige ukeprogrammer.

230 V

Standard farge: RAL 9016 hvit. (men kan leveres i andre RAL farger)

Kapslingsgrad: IP 20

Tilkobling: Høyre side, Leveres med 1,5m ledning med plugg

Montering på vegg: Ovnene må monteres horisontalt, veggfester medfølger.

Montering på gulv: Ovnene kan monteres på gulv med spesielle gulvfester som bestilles separat.

Maks. overflatetemperatur på fronten: 82°C.

MONTERINGSAVSTANDER

Minste monteringsavstand til vegg	2 cm
Minste monteringsavstand til gulv	5 cm
Minste monteringsavstand til tak eller vindusbrett	20 cm