

# MAXIMAN

## YFIRBURÐA VARMADÆLA

R410A



# COP 5,41

### MAXIMAN athyglisverðasta varmadælan á markaðnum

MAXIMAN YFIRBURÐA VARMADÆLAN er 20-40% meira orkusparandi en sambærilegar varmadælar. Þegar Maximan er með COP-gildi 5,41 eru þær sem næst koma með COP-gildi 4,0.

Auk verulega minni upphitunarkostnaðar stuðlar háþróað siukerfi að hreinna og þægilegra innlofti.

MAXIMAN YFIRBURÐA VARMADÆLAN hefur nánast jafn hátt COP gildi þegar um kælingu er að ræða sem gerir það að verkum að kostnaður við kælingu innanhúss er lágur og gefur þægilegt loft innandyra á heitum sumardögum.

### Útieining

Útieiningin er sérhönnuð fyrir Skandinavískt loftslag. Hún vinnur með góðri nýtni niður að  $-15^{\circ}\text{C}$  útihitastigi en er rekstraröruð niður í  $-25^{\circ}\text{C}$ . Undir eimishlutunum eru 18 dren-göt ásamt hitastigsstýrum rafmagns hitara sem kemur í veg fyrir hrímmyndun þegar frost er úti. Þannig gengur kerfið vandræðalaust við erfiðustu aðstæður.



 **MITSUBISHI**  
HEAVY INDUSTRIES, LTD.

**FROST** mark EHF

Dalvegi 4 Kópavogi og Gagnheiði 69 Selfossi Sími 544 5858  
[www.frostmark.is](http://www.frostmark.is)



**Lyktareyðandi sía**  
sem eyðir vondri lykt



**Ofnæmisefna sía**  
fyrir frjókorn og mengandi efni



**Meiri afköst á styttri tíma**  
Ef þörf er á að hita eða kæla hratt þá keyrir kerfið með hámarks afköstum í 15 mínútur



**Tímastillir**  
24 klst. tímastillingar. Stöðvar og ræsir kerfið á völdum tíma



**Sparnaðarstilling**  
Skilar hitakeyrslu á  $2,5^{\circ}\text{C}$  lægri hita og kælikeyrslu á  $1,5^{\circ}\text{C}$  hærra hita en innstillt gildi



**Auðvelt að þrifa**  
Hægt að fjarlægja framhlutann/öryggisgrindina



**Sjálfvirk ástandsgreining**  
Gaulmjós sýnir ástand búnaðar



**Vara rofi**  
Ef fjarstýringin tynist eða ef rafhláðan tæmist er hægt að ræsa kerfið á vararofa



**Sjálfvirk endurræsing**  
Eftir straumrof ræsir kerfið með síðustu stillingum

