

# ECODAN D SISEMOODUL-VEEBOILER EHST20D-YM9D



## Õhk-vesi-soojuspumba Ecodan D sisemoodul-soojaveeboiler

Mitsubishi Electric uus ülimalt efektiivne Ecodan D seeria sisemoodul. Ecodan õhk-vesisoojuspump on nüüd veelgi keskkonnasõbralikum ja efektiivsem, sest kasutusele on võetud külmaagens R32.

**R32**

**SPLIT**

**200L**

# Tehnilised andmed

## SISEMOODUL - ECODAN SOOJAVEEBOILER SPLIT (R32)

VÄLISMOODUL / TOOTEKOOD	EHST20D-YM9D*	
Energiatõhususe klass kütisel W35°C	A-klass	A+++
Energiatõhususe klass, soe tarbevesi (koormusprofiil L)	A-klass	A+
Elektriküttekeha	kW	3 + 6
Mõõtmed (L x K x S) (lae kõrgus)	mm	595 x 1600 x 680 (1800)
Kaal (täis/ tühi)	kg	314 / 106
Sooja tarbevee maht	liiter	200
Max. pealevoolutemperatuur	°C	60
Min. pealevoolutemperatuur	°C	20
Kaitsme suurus / elektriküttekeha	A	3 x 16
Toitepinge	V / faas / Hz	400 / 3 / 50
Töövool	A	13
Ruumitemperatuuri diapason	°C	10 - 30

\* Saab kasutada ainult koos SUZ-SWM40/60VA-ga

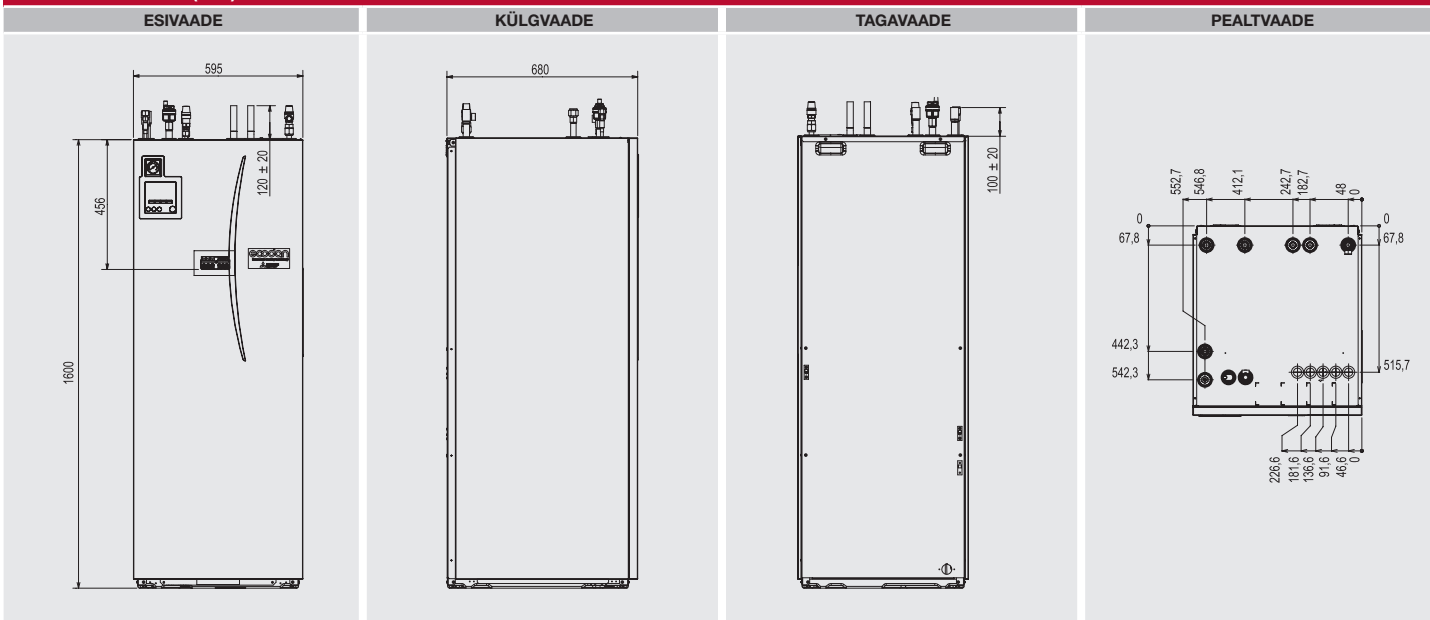
## LISATARVIKUD - ECODAN SOOJAVEEBOILER SPLIT (R32)

TOOTEKOOD	INFO
PAC-IH03V2-E	<b>Elektriküttekeha</b> - ekstra sooja tarbevee tootmiseks kütmise ajal.
PAR-WT50R-E	<b>Juhtmevaba kaugjuhtimispuul</b> - sisseehitatud ruumiandur, kohandatav ruumitemperatuuri juhtimine, ekstra sooja tarbevee ja puhkuse režiim.
PAR-WR51R-E	<b>Juhtmevaba vastuvõtja</b> - kaugjuhtimispuldile PAR-WT50R-E, ühendatakse sisemooduli trükkplaadile.
PAC-SE41TS-E	<b>Juhtmega ruumiandur</b> - ühendatakse otse sisemooduli trükkplaadile.
MF-1	<b>Magnetfilter 1"</b> ühendus.
PAC-TH011-E	<b>Peale-/tagasivooluandur, 2-tsooni juhtimine.</b> <b>MÄRKUS!</b> Vajalik on 2 tk!
PAC-TH011HT-E	<b>Peale-/tagasivooluandur</b> - kasutatakse lisakütteseadme lisamisel.
MAC-567IF-E	<b>Wifi liides</b> - pilvepõhine juhtimine nutitelefoniga, arvuti või tahvelarvutiga.
PROCON MELCOBEMS MINI (A1M)	<b>Modbus liides</b> - modbus protokolliga juhtimiseks/monitoorimiseks

## LISATARVIKUD - 2-TSOONI KOMPLEKT - ECODAN

TOOTEKOOD	INFO
PAC TZ01-E	<b>2-tsooni komplekt</b> - Ecodan sisemoodul-veeboileriga ühendamiseks.
PUMP CONTROL KIT 2 ZONE BOX	<b>Pumbakomplekt 2-tsooni süsteemile.</b> Võimaldab tsirkulatsioonipumpade eraldi 7. astmelist juhtimist.

## TEHNILINE JOONIS (MM) - EHST20D-YM9D



TALLINN  
Laki 14a, 10621 Tallinn  
tel 639 1430  
kliimaseade@kliimaseade.ee

TARTU  
Ringtee 37a, 50105 Tartu  
tel 730 4536  
tartu@kliimaseade.ee

[www.kliimaseade.ee](http://www.kliimaseade.ee)