

# Yutampo Twin 35

Ett smartare sätt att värma och kyla ditt hem



Cooling & Heating

## Vad är nya Yutampo+Multi R32?

Yutampo+Multi R32 är den första luft/luftvärmepumpen på marknaden som erbjuder uppvärmning/luftkonditionering med flera inndelar OCH tappvarmvatten med hjälp av endast en enda utomhusenhet. Systemet kombinerar två luftinndelar för energieffektiv värme eller kyla för huset samt en värmepumpsdriven varmvattenberedare med elspets - Yutampo R32. Perfekt för hus med direktverkande el som inte bara vill energieffektivisera uppvärmningen utan också tappvarmvatten för bad, dusch och disk.

## Vilka är de viktigaste fördelarna?

### Energibesparing

Hög prestanda: SEER A++ / SCOP A+

Hög prestanda för varmvattenproduktion (DHW): A+

Ökade energibesparingar med viloläge: 70% minskning av strömförbrukningen i standby-läge.

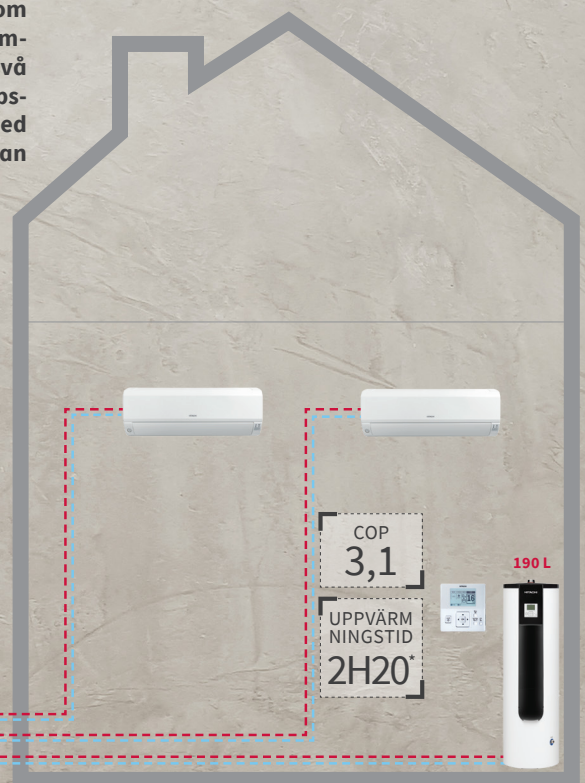
### Hög komfortnivå.

Hög värmekapacitet vid låga temperaturer.

Låg ljudnivå tack vare Vector Control-teknik som tillämpas på kompressorn. Smart prioriteringskontroll för optimal kylning, uppvärmning eller DHW-läge.

### Anslutningsmöjligheter.

Kompatibel med HiKumo App (fjärrstyrning).



Installation med en Yutampotank + 1 utomhusenhet och 2 inomhusenheter

**UTOMHUSENHET  
(I KOMBINATION MED INOMHUSENHETER)**

**RAM-70NYP4E**

Min / Max anslutningsbara inomhusenheter		2 / 3
Nominell kylkapacitet (min - max)*	kW	7.00 (1.50 - 8.80)
Nominell uppvärmningskapacitet (min - max)*	kW	8.50 (1.50 - 9.50)
EER / COP		3.41 / 4.20
SEER / SCOP		7.40 / 4.60
Energiklass (SEER/SCOP)		A++ / A+
Ljudtrycksnivå vid kylning	dB(A)	50
Ljudtrycksnivå vid uppvärmning	dB(A)	53
Ljudeffektnivå	dB(A)	60 / 63
Enhetens mått (H x B x D)	mm	800 x 850 x 298
Nettovikt	kg	60
Spänningsmatning	V/Ph/Hz	220-240V / 1ph / 50/60Hz
Rekommenderad säkring (brytare)	A	20

**UTOMHUSENHET  
(I KOMBINATION MED EN LAGRINGSTANK)**

**RAM-70NYP4E**

**TAW-190RHC**

Nominell lagringsvolym	L	190
Deklarerad tankprofil		L
COPt (vid satt vattentemp. 53 C och utomhustemp. 7 C)	COPdhw	3.1
Maximal volym användbart varmvatten (Vmax)	L	256
Effektförbrukning i standby (Pes)	W	26
Uppvärmningstid	hh:mm	02:20
Energiförbrukning under uppvärmningstiden (Weh)	kWh	3.46
Enhetens mått (H x B x D)	mm	1714 x 520 x 597
Nettovikt	kg	53
Korrosionsskydd för tanken		«Magnesium Anode» Standard, «Active Anode» Tillbehör
Tankmaterial		DUPLEX Stainless Steel
Värmeeffekt av elektrisk värmare	kW	1.64
Rekommenderat säkringsskydd för elvärmaren	A	10
Spänningsmatning	V	220-230V
Rördiameter (FL/G)	tum	1/4» / 3/8»
Minsta rörlängd	m	5
Maximal rörlängd / höjdskillnad	m	20 / 10
<b>WALL STANDARD (RAK-Q/RPE)</b>		<b>RAK-35RPE</b>
Ljudnivå kylning (ljudtryck (SL / L / M / H))	dB (A)	25/26/36/43
Ljudnivå Värme (ljudtryck (SL / L / M / H))	dB (A)	26/27/36/44
Ljudnivå (ljudeffekt)	dB (A)	57
Mått (H x B x D)	mm	280 x 780 x 230

Artikelnummer Ahlsell

**7140799**

**Hitachi Air Conditioning Europe S.A.**

**HITACHI. CERTIFIED QUALITY**



[hitachiaircon.com/de/se](http://hitachiaircon.com/de/se)

[facebook.com/hitachicoolingheatingswe](https://facebook.com/hitachicoolingheatingswe)

The specifications of this catalog may change without prior notice to allow Hitachi Cooling & Heating to incorporate the latest innovations for its customers. The information contained in this catalog is merely informative. Hitachi Cooling & Heating declines any responsibility in the broadest sense, for damage, direct or indirect, arising from the use and / or interpretation of the recommendations in this catalog.

**Find the products Hitachi Cooling & Heating with the best service and conditions at your Hitachi Distributor.**