

# INDOL

Varmvattenberedare med värmepump  
sparar upp till 80% energi

## INDOL VARMVATTENBEREDARE SPARAR UPP TILL 80% AV DIN ENERGIKOSTNAD!

### NYHET!

Indol EcoSave är vår nya emaljserie av varmvattenberedare med värmepump som kan spara upp till 80% av din energikostnad för tappvarmvatten!

**KONTAKTA OSS ELLER NÅGON AV VÅRA  
250 ÅTERFÖRSÄLJARE FÖR MER INFORMATION.**

☎ 020-89 93 15

info@indol.se  
www.indol.se



*Installera Indol EcoSave varmvattenberedare  
och spara tusentals kronor varje år.*

*Installerar du Indol ihop med luftvärmepump så kan du  
just nu ha rätt till upp till 30 000 kr i energibidrag!*

# INDOL

Varmvattenberedare med värmepump sparar upp till 80% energi

## EcoSave varmvattenberedare med värmepump

	PV100	PV200	PV300
Art nr	300	301	302
RSK nr	693 70 24	693 70 25	693 70 26
6-års Trygghetspaket	Ingår	Ingår	Ingår
Tillgänglig volym 40°C (vid 55°C inställd temperatur)	115 liter	253 liter	381 liter
Tankvolym (liter)	100	200	300
Mått HxB (mm)	1117x560	1600x640	640x1820x655
Vikt (Kg) utan vatten	68	96	129
VVS anslutningar (tum)	1/2 utv	3/4 inv	3/4 inv
Godkänd för (bar)	10	10	10
Säkerhetsventil	Ingår ej	Ingår ej	Ingår ej
Värmepump effekt* (W)	900	1500	1500
Anslutningseffekt (W)	250	410	410
Elpatron 1-fas (W)	1500	1500	1500
Hybrideffekt (värmepump + elpatron) (W)	2400	3300	3300
Lämplig säkring TRÖG (A)	10	10	13
Rekommenderad temperatur	45-55°C	45-55°C	45-55°C
Automatiskt legionella program	JA	JA	JA
Arbetsområde för värmepump	-5°C till +43°C	-5°C till +43°C	-5°C till +43°C
Luft in/ut anslutningar (mm)	125	150/160	150/160
Luftflöde hel/halv fart (m3/h)	250/180	350/245	350/245
Max tryckfall (Pa)	70	70	70
Ljudtrycks nivå (dB(A)) uppmätt 2 m från ute/inne***	45/54	39/45	39/45
Köldmedia/mängd	R290/150 gr	R290/150 gr	R290/150 gr
Återstart efter strömavbrott	JA	JA	JA
Energiklass*	A+**	A+**	A+
Energieffektivitet %*	116	152,1	152,1
COP 20/15°C (EN16147)*	3,42	3,53	3,51
Last profil	M	L	XL
Årsförbrukning kWh*	442	698	1158
Daglig förbrukning kWh*	1,21	1,84	2,98
Inbyggd WIFI/APP	JA	JA	JA
Timerfunktion för start/stopp (antal)	NEJ	JA 2/2	JA 2/2
Antal valbara program	3	4	4
Beräknad livslängd	15 år	15 år	15 år
Extra investering återbetald efter cirka****	1-3 år	1-3 år	1-3 år

\*Angivet vid luft in temperatur +20 grader enligt EU test 814-2013

\*\*Energiklass nu är A+ uppfyller redan kommande A++ enligt EU-test 814/2013

\*\*\*Uppmätt med 160 mm ventilationsslang ansluten (minskas denna ökar ljudet)

\*\*\*\*I jämförelse med att köpa en vanlig varmvattenberedare av känt fabrikat som saknar värmepump.