

## De beste energielabels voor cv én tapwater!

De Comfort Classic van Itho Daalderop is de cv-ketel die alles in huis heeft. Voor íeder huis, want met drie verschillende types is er voor iedere woning en warmwaterwens een passende oplossing. Met het twee cv-zones-systeem kunt u ruimtes separaat verwarmen. Dat is comfortabel en energiezuinig, omdat u niet de gehele woning hoeft te verwarmen. En omdat de Comfort Classic een voorraadtoestel is, heeft u altijd voldoende warm water tot uw beschikking met een snelle badvultijd. Bovendien kunt u op twee punten in huis gelijktijdig warm water tappen. Natuurlijk voldoet de cv-ketel aan de hoogst mogelijke keurmerken. Maar wat de Comfort Classic écht uniek maakt, is de bijzonder hoge energiezuinigheid in combinatie met het warmwatercomfort. De ketel heeft voor zowel de cv- als tapwaterzijde de hoogste energielabels: A en XL. Dat maakt onze Comfort Classic een ware verwarmings- en tapwaterkanjer in het voorraadsegment.

## De voordelen van de Comfort Classic op een rij:

- Direct warm water tot 27 liter per minuut
- Gelijktijdig warm water en verwarming
- Twee cv-zones voor afzonderlijke verwarming
- Comfortabel en energiezuinig met A-labels gemeten bij een XL tapwaterprofiel





## **Specificaties** Comfort Classic:

Omschrijving	Symbool	Eenheid	24/80+	32/80+	38/80+
Afmetingen (HxBxD)	-	mm	1090 x 530 x 507		
Gewicht leeg/gevuld	-	kg	70 / 150		
Inhoud boiler	-	l	80		
Voedingsspanning	-	-	~ 230V - 50Hz		
Opgenomen vermogen (vollast)	-	W	90	100	130
RUIMTEVERWARMING					
Nominale belasting bovenwaarde	Q <sub>n</sub>	kW	7,5 - 25,0	10,0 - 32,7	11,4 - 38,1
Nominaal vermogen 80/60 °C	P <sub>n</sub>	kW	22,0	28,1	32,2
Nominaal vermogen 50/30 °C	P <sub>n</sub>	kW	23,0	32,7	34,2
WATERVERWARMING					
Nominale belasting bovenwaarde	Q <sub>nw</sub>	kW	7,5 - 30,0	10,0 - 32,7	11,4 - 37,8
Nominaal vermogen	P <sub>nw</sub>	kW	25,9	27,6	32,2
Effectieve toestelwachttijd	-	S	0	0	0
Tapdebiet (40 °C / ΔT=30K)	D	liter/min	18	20	20
Badcapaciteit (40 °C / ΔT=30K)	-	liter	150 / 200	150 / 200	200
KEURMERKEN					
Hoog Rendement Verwarming	-	-	HR	HR	HR
Comfort Warm Water	-	-	CW6	CW6	CW6
Schonere Verbranding	-	-	SV	SV	SV
Naverwarming Zonneboiler	-	-	NZ	NZ	NZ
Temperatuurtoepassing ruimteverwarming	-	-	Midden	Midden	Midden
Opgegeven capaciteitsprofiel waterverwarming	-	-	XL	XL	XL
Seizoensgebonden energie-efficiëntieklasse ruimteverwarming	-	-	Α	Α	А
Energie-efficiëntieklasse waterverwarming	-	-	Α	Α	Α
Nominale warmteafgifte ruimteverwarming	P <sub>rated</sub>	kW	7 - 22	9 - 28	10 - 32
Jaarlijkse energieverbruik ruimteverwarming	$Q_{HE}$	GJ	48	64	75
Jaarlijkse elektriciteitsverbruik waterverwarming	AEC	kWh	39	39	42
Jaarlijkse brandstofverbruik waterverwarming	AFC	GJ	19	19	19
Seizoensgebonden energie-efficiëntie ruimteverwarming	ης	%	92	92	91
Energie-efficiëntie waterverwarming	ηwh	%	80	80	80
Geluidsvermogensniveau binnen	L <sub>wa</sub>	dB	48	50	52

Specifieke voorzorgsmaatregelen voor assemblage, installatie of onderhoud

Lees de handleiding voor installatie en gebruik



