

Initia 2.28 - 2.33

Condensatietechniek aan een buitengewone prijs/kwaliteitsverhouding.

Deze condenserende wandketel van Chappée beschikt over alle toptechnologische onderdelen en reflecteert de jarenlange ervaring in condensatietechniek van de BDR-groep in condenserende gaswandketels. De buitengewone prijs/kwaliteitsverhouding maakt van deze ketel het ideale verwarmingstoestel voor appartementen en andere woningen.



Een betrouwbaarheid voor jaren.

De Initia is de oplossing bij uitstek voor diegenen die jarenlang willen genieten van de talrijke voordelen van condensatietechniek aan een uitstekende kwaliteit, zonder opgezadeld te zijn met een moeilijk te besturen ketel. Kortom, een eenvoudige toekomstgerichte ketel met oog voor alle details.

Eigenschappen

- Condenserende combiketel met microaccumulatie,
- Verwarmingslichaam en warmtewisselaar in Inox (316 I),
- Modulatie van 30 tot 100%,
- Ventouse- (FF) of schouw (B23) uitvoering,
- Werking op aardgas, ombouw naar propaan mogelijk.

Initia Floor 1.28

Warm water in overvloed, steeds ter beschikking.

Naast de unieke eigenschappen van de Initia wandketel beschikt u bij de Initia Floor, dankzij de ingewerkte boiler in Inox van 80 liter, steeds een aanzienlijke hoeveelheid warm water in reserve. De Initia Floor is uw absolute zekerheid om nooit aan comfort te moeten inboeten door een gebrek aan warm water.

Eigenschappen

- Ketel met boiler van 80 liter voor Sanitair Warm Water onder de ketel,
- Debiet van 23,5 tot 25 liter sanitair warm water per minuut,
- Ideaal vermogen voor een woning met bad en douche.

Respect van het milieu.

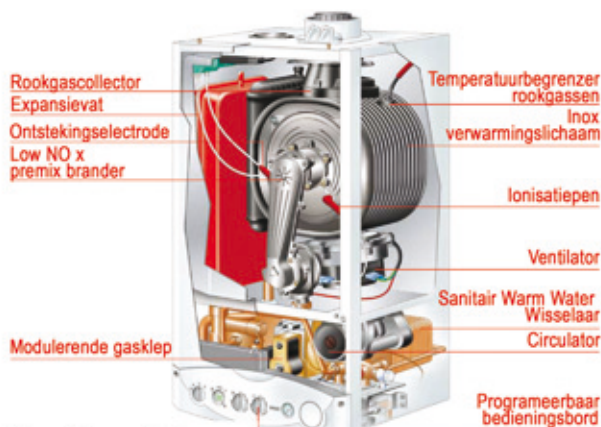
Of het nu gaat om de kwaliteit van de gebruikte materialen, (o.a. de boiler in Inox) of het onderzoek naar optimale regulatie van de afvoer van rookgassen, elk onderdeel van de Initia ketels werd ontwikkeld om de impact op het milieu te beperken tot een minimum.



Technische eigenschappen

INITIA		ALGEMENE KENMERKEN
2.28 2.33	Floor 1.28	
		● Standaard ○ Optie
●		Sanitaire platenwisselaar
	●	Inox Boiler
●	●	Elektronische modulatie
●	●	Elektronische ontsteking
●	●	Vlamcontrole door ionisatie
●	●	Temperatuurscontrole door 2 NTC-voelers
●	●	3-wegmengkraan in messing
●	●	Modulerende premixbrander in inox
●	●	Verwarmingpomp met ontluchter
●	●	Expansievat
●	●	Verbrandingskamer en wisselaar in inox (316L)
●	●	Continu modulerende gasklep
●	●	Automatische by-pass
●	●	Nadraaitijdsmechanisme
●	●	Vorstbescherming
●	●	Debietcontrole en watergebreksmechanisme
●	●	Elektronische foutmelding
●	●	Aardgasketel, afstelbaar op propaan
		Options
○	○	Buitenvoeler
○	●	Montageplaat met boorplan en gaskraan
○	○	Kamerthermostaat, afstandsbediening
○	○	Concentrische rookgasafvoer accessoires

		INITIA		
		2.28	2.33	Floor 1.28
Nominaal vermogen sanitair	kW	28,9	34	
Geïntegreerde boiler		/	/	80 l
Nominaal vermogen verwarming 75/60°C	kW	24	28	28
Nominaal vermogen verwarming 50/30°C	kW	25,9	30,3	30,3
Minimaal vermogen verwarming 50/30°C	kW	8,7	9,4	9,4
Minimaal vermogen verwarming 75/60°C	kW	9,5	10,2	10,2
Nominaal rendement * * * °CE %		109 %		
Ontsteking brander		Elektronisch		
Maximale druk verwarming		3 bar		
Expansievat	l	8	10	10
Regeling sanitair warm water °C		10 à 60° C		
Sanitair tapdebiet - Δt 25° K l/mn		16,1	18,9	23,5
Aardgassoort		G20 / G25 / G31 / propaan		
Netspanning		230V mono 50 Hz		
Opgenomen elektrisch vermogen	W	155	160	155
Elektrische bescherming		IPX5D		
Gewicht	kg	45	46	91
Afmeting: hoogte	mm	760	760	1642
Afmeting: breedte	mm	450	450	450
Afmeting: diepte	mm	345	345	550
Rookgasafvoer schouw	mm	80 mm		
Rookgasafvoer ventouse	mm	Concentrisch 60/100 - 80/125		



uw Chappée verdeler

