



LUNA PLATINUM INT

WANDHÄNGENDE BRENNWERTTHERME



LUNA PLATINUM INT

WANDHÄNGENDE BRENNWERTTHERME

3
JAHRE
Vollgarantie



1:10
HOHES MODULATIONS-VERHÄLTNIS

KOMPAKTE ABMESSUNGEN
GERINGES GEWICHT

SERIE LUNA PLATINUM INT

Die Serie der Platinum INT Therme wurde mit der neuesten, modernsten Technologie ausgestattet. Think – eingebaute Intelligenz, ein smartes System, das die Therme zum Denken bringt!

Die „Think – Technologie“ macht BAXI zu einer intelligenten Wahl: nämlich, die Therme mit allen wichtigen Komponenten kommunizieren zu lassen und damit ein komplettes und energieeffizientes System zu schaffen.

Darüber hinaus lässt sich die Therme durch die Think-Technologie sehr einfach bedienen, ganz nach der Tradition von BAXI, benutzerfreundliche Produkte zu entwickeln. BAXI möchte damit auch für unerfahrene Benutzer eine einfache Bedienung mit der neuen Steuerung und eine einfache Einstellung des gewünschten Komforts sicherstellen.

Die neuen BAXI - Thermen mit Think bieten intelligenten und einfachen Komfort!

Die Forschungsabteilung von BAXI hat eine neue Serie von kondensierenden Thermen mit fortschrittlicher Technologie geschaffen, um maximalen Komfort gewährleisten zu können. Hochmoderne Elektronik, hohe Energieeffizienz und ein kompaktes Design machen die Platinum Serie zur idealen Lösung im Neubau wie auch in der Sanierung ihrer Heizungsanlage. Die Platinum Serie hat eine eingebaute Bedienkonsole, die auch mit einem Wireless-Lan Adapter (Option) als Raumgerät verwendet werden kann. Diese ist mit einer Klartextanzeige für die Regelungs- und Steuerfunktion ausgestattet.

LIEFERUMFANG:

Therme inkl. Anschlussset

GARANTIE:

3 Jahre Vollgarantie

SERIE LUNA PLATINUM INT

Baxi Platinum INT				
1.12	Heiztherme	12 kw	III'	
1.24	Heiztherme	24 kw	III'	
1.35	Heiztherme	32 kw	III'	
24	Kombitherme	16 kw	III'	24 kw 
33	Kombitherme	24 kw	III'	33 kw 

Baxi Brennwertthermen		Kombithermen		Heizthermen		
Baxi Luna Platinum INT		24	35	1.12	1.24	1.35
CE-AT Nr.:						
ÖVGW Nr.:						
Max. Nennbelastung Warmwasser	kW	24,7	34,9			
Max. Nennbelastung Heizung	kW	20,6	28,9	12,4	24,7	33
Max. Nennleistung Warmwasser	kW	24	33			
Max. Nennleistung Heizung 80/60°C	kW	20	28	12	24	32
Max. Nennleistung Heizung 50/30°C	kW	21,6	30,6	13,1	26,1	34,9
Min. Nennleistung Heizung 80/60°C	kW	2,4	3,4	2,0	2,4	3,4
Min. Nennleistung Heizung 50/30°C	kW	2,6	3,7	2,6	2,6	3,7
Energieeffizienzklasse (92/42/EWG)		****	****	****	****	
Normnutzungs-Wirkungsgrad (DIN 4702-T8)	%	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.	k.A.
Nominaler Wirkungsgrad 80/60°C	%	88,0	88,1	88,1	87,9	87,9
Nominaler Wirkungsgrad 50/30°C	%	105,8	105,8	105,8	105,8	105,8
NO _x -Klasse (EN482)	mg/kWh	14	21	14	21	30
Mind. Betriebstemperatur	°C	-5	-5	-5	-5	-5
Ausdehnungsgefäß	l	10	10	10	10	10
Heizungstemperaturbereich	°C	25/80	25/80	25/80	25/80	25/80
Warmwassertemperaturbereich	°C	35/60	35/60			
Warmwasserleistung ΔT 25°C	l/min	13,8	19,5			
Mind. WW-Durchflussmenge	l/min	2	2			
Mind. Druck Warmwasserkreislauf	bar	0,15	0,15			
Max. Heizungsdruck	bar	3	3	3	3	3
Max. Wasserdruck Trinkwasser	bar	8	8			
Koaxiales Abgassystem Ø 60/100 max. Länge	m	10	10	10	10	10
Max. Zugbedarf	kg/s	0,011	0,016	0,006	0,011	0,015
Mind. Zugbedarf	kg/s	0,001	0,002	0,001	0,001	0,002
Max. Abgastemperatur	°C	80	80	80	80	80
Abmessung (H x B x T)	mm	763 x 450 x 334				
Nettogewicht	kg	31,5	32,2	31,3	31,3	32,0
Gastyp		Erdgas / Flüssiggas				
El. Nennleistung	W	75	95	54	75	95
Schutzart		IPX5D	IPX5D	IPX5D	IPX5D	IPX5D

* ohne Durchflussbegrenzer

ErP Produktdaten						
Baxi Luna Platinum INT		1.12 GA	1.24 GA	1.35 GA	24 GA	35 GA
Raumheizung - Temperaturanwendung		Mittelbereich	Mittelbereich	Mittelbereich	Mittelbereich	Mittelbereich
Warmwasserbereitung - Angegebenes Lastprofil					XL	XXL
Klasse für die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz						
Klasse für die Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz						
Wärmenennleistung (Prated oder Psup)	kW	12	24	32	20	28
Raumheizung - Jährlicher Energieverbrauch	GJ					
Warmwasserbereitung - Jährlicher Energieverbrauch	kWh ¹⁾				36	38
	GJ ²⁾				17	22
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz	%	94	94	94	94	94
Energieeffizienz der Warmwasserbereitung	%				85	87
Schalleistungspegel L _{wa} in Innenräumen	dB	45	51	54	49	51

¹⁾ Strom

²⁾ Brennstoff



Qualität und Umwelt- sicherheit

sind strategische Ziele
von BAXI und die verliehenen
Zertifikate stellen die
Einhaltung der einschlägigen
Vorschriften sicher

BAXI
BAXISPA

36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI) - ITALY
Via Trozzetti, 20
marketing@baxi.it
www.baxi.it

Das Unternehmen übernimmt keine Haftung für mögliche inhaltliche Fehler und behält sich das Recht vor, an Produkten aufgrund von technischen oder kommerziellen Anforderungen jederzeit ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Baxi S.p.A. 12-13



Vertrieb:
4030 Linz
Am Steinbühel 27c
Tel.: 0732 / 37 21 86
Email: linz@tgh.wien

1220 Wien
Obachgasse 8
Tel.: 01 / 259 80 52
Email: vertrieb@tgh.wien

Kundendienst:
4030 Linz
Am Steinbühel 27c
Tel.: 0732 / 37 18 68
Email: linz@tgh.wien

1220 Wien
Obachgasse 8
Tel.: 01 / 259 80 18
Email: kundendienst@tgh.wien