

## Termékinformáció a 811/2013/EU és 813/2013/EU rendeletek szerint

### Termék adatlap (811/2013/EU rendelet szerint)

(a) A beszállító neve vagy védjegye	<i>Fondital</i>				
(b) A beszállító által adott típusazonosító	<i>Itaca KR 12; Itaca KRB 12</i>				
(c) Szezonális helyiségfűtő energiahatékonysági osztály	<i>A</i>				
(d) Névleges hőteljesítmény, beleértve a ráségítő fűtőkészülék névleges hőteljesítményét is	<i>12</i>	<i>kW</i>			
(e) Szezonális helyiségfűtési hatások	<i>90</i>	<i>%</i>			
(f) Éves energiafogyasztás		<i>kWh</i>	és/vagy	<i>21</i>	<i>GJ</i>
(g) Zajszint, belső	<i>50</i>	<i>dB(A)</i>			
(h) Különleges óvintézkedések a szerelés, telepítés és karbantartás számára	Mielőtt bármilyen szerelési, telepítési vagy karbantartási műveletet végezne, olvassa el és tartsa be a használati és szerelési útmutató előírásait!				

**Termékismertető adatlap** (813/2013/EU rendelet szerint)

Modell:	<i>Itaca KR 12; Itaca KRB 12</i>		
Kondenzációs kazán:	<i>igen</i>		
Alacsony hőmérsékletű kazán (**):	<i>igen</i>		
B1 típusú kazán:	<i>nem</i>		
Kapcsolt helyiségfűtő berendezés:	<i>nem</i>	Ha igen, rendelkezik-e kiegészítő fűtőberendezéssel	<i>Nem</i>
Kombinált fűtőberendezés:	<i>nem</i>		

Adat	Jel	Érték	Egység	Adat	Jel	Érték	Egység
<b>Névleges hőteljesítmény</b>	$P_{rated}$	12	<i>kW</i>	<b>Szezonális helyiségfűtési hatások</b>	$\eta_s$	90	%
Helyiségfűtő és kombinált fűtőkészülékek számára: Hasznos hő				Helyiségfűtő és kombinált fűtőkészülékek számára: Hatások			
Névleges fűtési teljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	$P_4$	11,7	<i>kW</i>	Névleges fűtési teljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	$\eta_4$	86,2	%
30%-os fűtési teljesítményen és alacsony hőmérsékleten (**)	$P_1$	3,7	<i>kW</i>	30%-os fűtési teljesítményen és alacsony hőmérsékleten (**)	$\eta_1$	95,5	%
Villamosenergia-fogyasztás				Kiegészítő fűtőberendezés:			
Teljes terhelésen	$e_{max}$	0,020	<i>kW</i>	Névleges fűtési teljesítmény	$P_{sup}$	-	<i>kW</i>
Részterhelésen	$e_{min}$	0,013	<i>kW</i>	Az energiabevétel típusa	<i>nincs</i>		
Készenléti üzemmódban	$P_{SB}$	0,013	<i>kW</i>	Egyéb elemek			
Elérhetőség:				Készenléti energiafogyasztás			
FONDITAL S.p.A. - Via Cerreto, 40 I-25079 VOBARNO (Brescia) Italia - Olaszország				A gyújtóegő energiafogyasztása			
				Éves energiafogyasztás			
				Nitrogén-oxid emisszió			

(\*) A magas hőmérsékleten történő üzem 60°C fűtési visszatérő és 80°C előremenő hőmérsékletet jelent.

(\*\*) Az alacsony hőmérséklet a kondenzációs készülékeknél 30°C, az alacsony hőmérsékletű készülékeknél 37°C és minden más fűtési hőtermelőnél 50°C visszatérő hőmérsékletet jelent (a fűtőkészülék visszatérő csonkján).

**Készülék cseréje esetén fontos, hogy megtegye a le- és szétszereléssel kapcsolatos megfelelő óvintézkedéseket, valamint könnyítse meg a készülék egyes alkotóelemeiből keletkező hulladék újrahasznosítását és ártalmatlanítását.**

Mielőtt bármilyen szerelési, telepítési vagy karbantartási műveletet végezne, olvassa el és tartsa be a használati és szerelési útmutató előírásait

**B1 típusú fűtő és kombinált készülékek számára:**

Nyílt égésterű fali készülék csak társasházak már meglévő gyűjtőkéményéhez csatlakoztatható, amely a működés közben keletkező égéstermék gravitációs úton továbbítja a külső környezetbe. A berendezés az égéshez szükséges levegőt közvetlenül a lakótérből szívja és huzatmegszakítóval rendelkezik. Az alacsonyabb hatásfok miatt minden más jellegű használat ellenjavallt, mert annak magasabb energiafogyasztás és üzemeltetési költség a következménye.