

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 28; Itaca KRB 28</i>				
(c) Szezonális helyiségfűtő energiahatékonysági osztály	<i>A</i>				
(d) Névleges hőteljesítmény, beleértve a ráségítő fűtőkészülék névleges hőteljesítményét is	<i>25</i>	<i>kW</i>			
(e) Szezonális helyiségfűtési hatásfok	<i>91</i>	<i>%</i>			
(f) Éves energiafogyasztás		<i>kWh</i>	és/vagy	<i>45</i>	<i>GJ</i>
(g) Zajszint, belső	<i>54</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 28; Itaca KRB 28</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
Névleges hőteljesítmény	P_{rated}	25	<i>kW</i>	Szezonális helyiségfűtési hatások	η_s	91	%
Helyiségfűtő és kombinált fűtőkészülékek számára: Hasznos hő				Helyiségfűtő és kombinált fűtőkészülékek számára: Hatások			
Névleges fűtési teljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	P_4	25,4	<i>kW</i>	Névleges fűtési teljesítményen és magas hőmérsékleten (*)	η_4	86,5	%
30%-os fűtési teljesítményen és alacsony hőmérsékleten (**)	P_1	8,2	<i>kW</i>	30%-os fűtési teljesítményen és alacsony hőmérsékleten (**)	η_1	96,4	%
Villamosenergia-fogyasztás				Kiegészítő fűtőberendezés:			
Teljes terhelésen	e_{max}	0,034	<i>kW</i>	Névleges fűtési teljesítmény	P_{sup}	-	<i>kW</i>
Részterhelésen	e_{min}	0,016	<i>kW</i>	Az energiabevétel típusa: <i>nincs</i>			
Készenléti üzemmódban	P_{SB}	0,016	<i>kW</i>	Egyéb elemek			
Készenléti üzemmódban				Készenléti energiafogyasztás	P_{stby}	0,054	<i>kW</i>
Készenléti üzemmódban				A gyújtóéggő energiafogyasztása	P_{ign}	0,000	<i>kW</i>
Készenléti üzemmódban				Éves energiafogyasztás	Q_{HE}	45	<i>GJ</i>
Készenléti üzemmódban				Nitrogén-oxid emisszió	NO_x	27	<i>mg/kWh</i>

Elérhetőség:	FONDITAL S.p.A. - Via Cerreto, 40 I-25079 VOBARNO (Brescia) Italia - Olaszország
--------------	--

(*) 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.
--