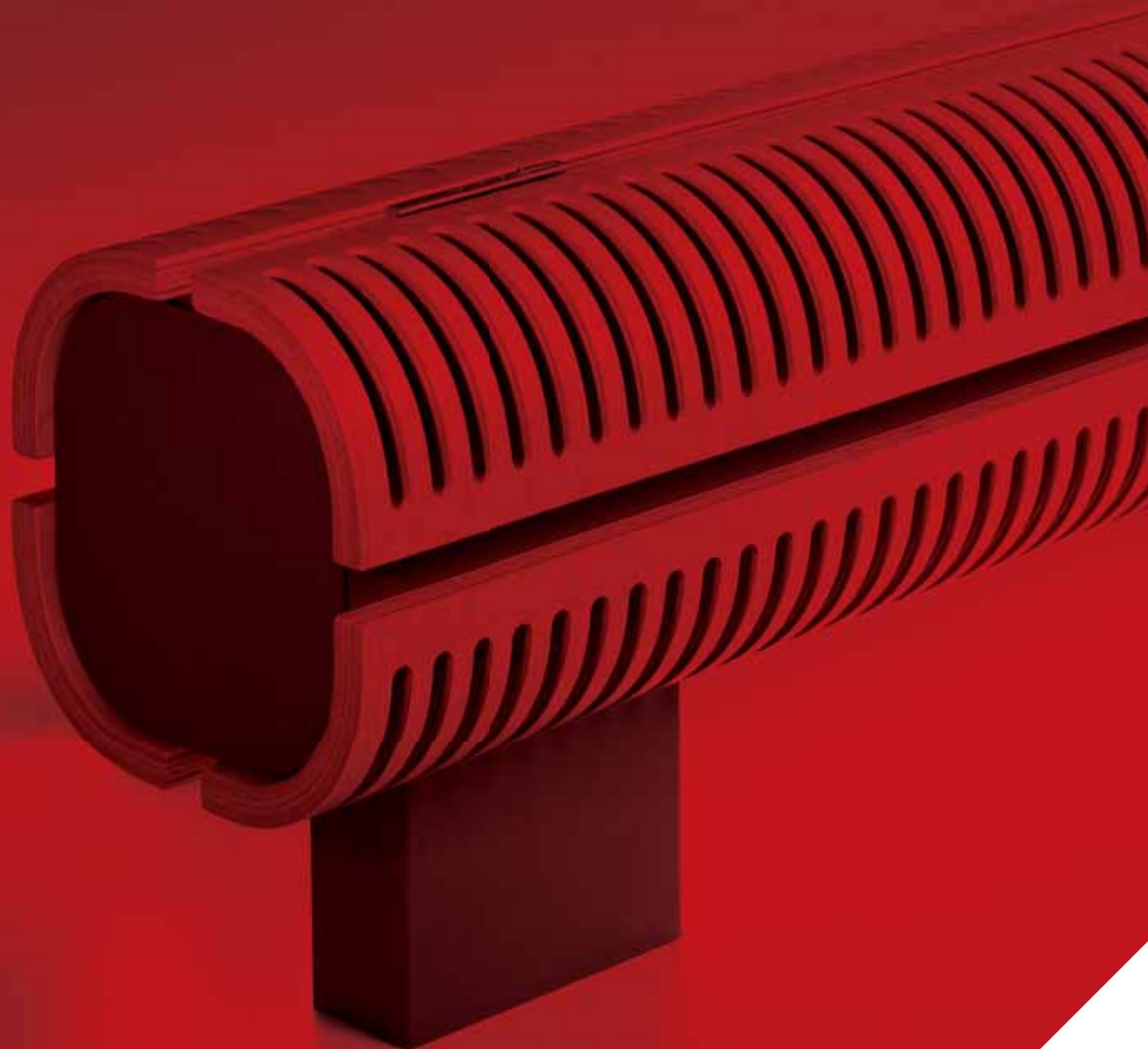


jaga

CLIMATE DESIGNERS

Topení 

KNOCKONWOOD STOJANOVÝ MODEL DBE KČ. 2024.CZ



jaga

CLIMATE DESIGNERS

KNOCKONWOOD STOJANOVÝ MODEL DBE

Energie tepla, ušlechtilé dřevo

- Vytvořeno pro dům budoucnosti, „Living Tomorrow“, ve Vilvoorde - Belgie.
- Kompletně předmontované jednotky DBE, přípojovací sada a termostatická hlavice.
- Kompletně předmontovaný, zaoblený kryt z vysoce kvalitní dýhy.
- Skryté ovládání s předmontovanou přípojovací sadou a termostatickou hlavicí.
- Technologie Low-H₂O se super vodivým a ultra rychlým výměníkem tepla pro nízkou spotřebu a maximální tepelné záření.
- DBE (Dynamic Boost Effect) pro kompaktní rozměry při super nízkých teplotách vody od 28°C
- Bezpečná povrchová teplota.
- **30 let záruka** na výměník tepla.

**LIVING
TOMORROW®**
[Where visions meet](#)





KNOCKONWOOD STOJANOVÝ MODEL DBE





KNOCKONWOOD STOJANOVÝ MODEL DBE

KNUF. 021 LLL 15.XXX/DBE/...

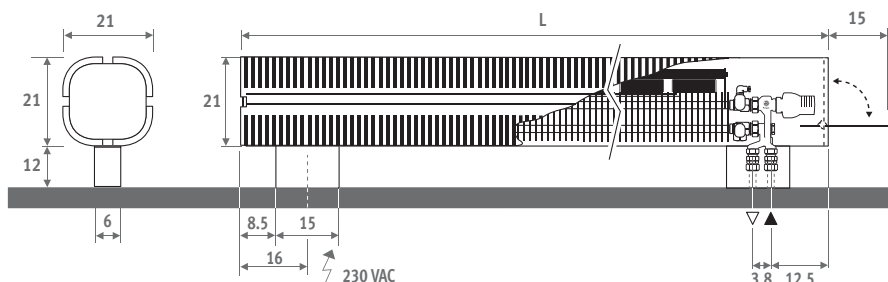
Kompletně předmontované včetně jednotky DBE, přípojovací sady s termostatickou hlaví

L	STANDBY*			COMFORT			Kč kat. 1	Kč kat. 2
	Typ	Watty 75/65	Watty 55/45	Watty 75/65	Watty 55/45	Watty 35/30		
110	15	1178	575	1678	1001	414	na vyžádání	
130	15	1414	690	2164	1291	534		
170	15	1885	920	2885	1721	712		
210	15	2356	1150	3606	2151	889		

* Standby je statický výkon - aktivátory nepracují. Přechod z režimu Standby (neaktivní) na Comfort je automatický v závislosti požadované teplotě a nastavení. Výkon Boost viz www.jagacz.com

Výkon při pokojové teplotě 20°C

ROZMĚRY (v cm)



OBJEDNACÍ KÓD

kód	výška	délka	typ	dřevo
KNUF . 021	110	15	. XXX	/DBE/...
vyplňte typ dřeva				
vyplňte kód svěrného šroubení Eurokonus				
				Přesná trubka měď 14/1 114
				Přesná trubka měď 15/1 115
				Přesná trubka měď 16/1 116
				VPE/ALU trubka 16/2 316
(ostatní svěrná šroubení: viz Přípojovací sady & ventily Low-H2O)				

STANDARDNÍ DODÁVKA

Dodáváno v kartonové krabici, která může být po instalaci, na místě, použita jako ochrana.

Standardní dodávka:

- předmontované těleso se snadným otevíráním bočního panelu pro nastavení teploty. Kryt z vysoce kvalitní dýhy, přírodní dub 700 (kat. 1), v saténově matném laku. Předmontovaná sada DBE s ovládáním, obsahuje ovládání a zdroj napětí 12 VDC
- výměník tepla Low-H2O, typ 15
- stojánky a boční kryty v pískované šedé metalíze 001, termostatická hlavice je skryta za bočním krytem
- proventil Jaga-a termostatická hlavice Jaga pro připojení uvnitř stojánku. Svěrné šroubení dle typu přírodní trubky
- rohový odvězdušňovací ventil 1/8" a výpustná zátka 1/2"

DŘEVĚNÉ POVRCHY

Dřevěné kryty jsou lakovány polyuretanovým lakem odolným proti oděrkám, saténový mat, stupeň lesklosti 40 %. Vysoká odolnost proti UV záření.

Kategorie 1



Kategorie 2



jaga

CLIMATE DESIGNERS

Jaga N.V. - Organizační Složka
Č sl. Armády 325
253 01 Hostivice

T: +420 220 190 515-6
F: +420 220 190 519
info@jagacz.com
www.jagacz.com

Jaga International
Verbindingslaan 16
B-3590 Diepenbeek

T: +32 11 29 41 16
F: +32 11 29 41 60
export@jaga.com

Informace v tomto ceníku jsou platné v době vytištění.
Společnost Jaga si vyhrazuje právo kdykoliv, v souladu se svou inovační politikou, měnit specifikace produktů.
Všechny ceny jsou bez DPH. Ceny jsou platné od 1. Ledna 2024.
Tento ceník nahrazuje všechny předchozí