



JAGA CLIMA BEAM VESTAVBA

- pro suché (nekondenzační) Chlazení a /nebo Topení
- 2 modely: T20: výška 15.3 / T21: výška 25.3
- 9 délek (110 > 280 cm) na Model
- se vzduchovými clonami
- nouzová sběrná vana odtoku kondenzátu
- předmontované, snadná instalace
- Jaga řídicí jednotka pro dynamické produkty (JDPC): ovládací panel pro ovládání jednotky DBE
- tiché 12V DC axiální aktivátory s DBE (Dynamic Boost Effect)
- Low-H2O výměník tepla

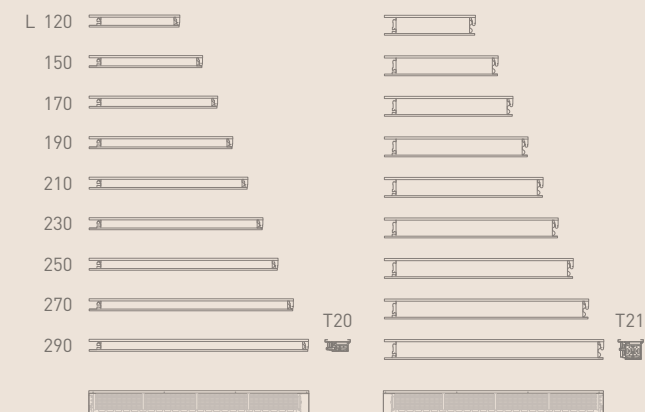


JAGA CLIMA BEAM

TOPENÍ CHLAZENÍ

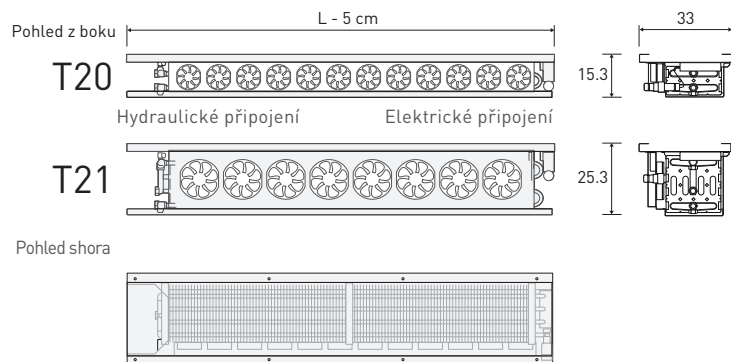
Jaga Clima Beam chladí ideálním způsobem: stoupající horký vzduch je nasáván aktivátory DBE do výměníku tepla, kde se ochlazuje, následně klesá dolů a rovnoměrně se rozprostírá v celém prostoru.

Jaga Clima Beam je také vhodný pro vytápění.

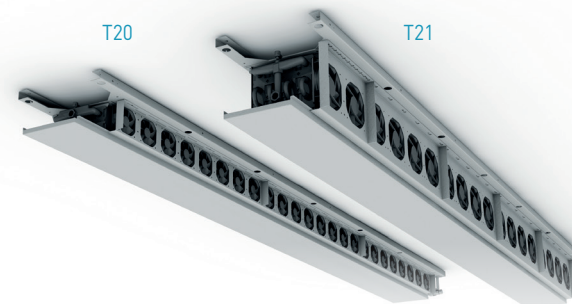


jagaHybridHeating

L (cm): 120 150 170 190 210 230 250 270 290



MODELÝ:



Části:

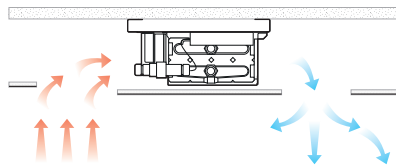
Přemontovaná jednotka chlazení a vytápění obsahuje:

- výměník tepla Low H2O
- konzole s upevňovacími body pro přímou nebo závěsnou montáž na strop
- nouzovou sběrnou vanu odtoku kondenzátu
- DBE Systém (Dynamic Boost Effect):
- Jaga řídicí jednotku pro dynamické produkty (JDPC)
- 12V adaptér napájení

Volitelné příslušenství:

- termostatické ventily Jaga
- zpátečkové šroubení 1/2, 90°
- zpátečkové šroubení 1/2, 180°
- flexibilní připojení, trubky z nerezové oceli 1/2" - 1/2"
- servopohon 24VDC / 0..10V ovládání
- servopohon 24VDC / 230

T20 princip fungování



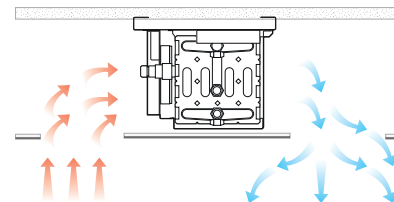
Jaga Clima Beam T20:

- výška 15.3 cm
- délka výměníku tepla: 110 / 140 / 160 / 180 / 200 / 220 / 240 / 260 / 280 cm
- výměník tepla Low-H2O Typ 20
- DBE Systém s řídicí jednotkou pro dynamické produkty (JDPC)

		Model T20 Vestavba									
		L (cm)	115	145	165	185	205	225	245	265	285
Typ výměníku tepla		110	140	160	180	200	220	240	260	280	
Počet aktivátorů na jednotku		8	10	12	14	14	16	18	20	22	
		* Výkon ve wattch									
16/20/26 °C	Comfort	304	405	472	540	607	674	742	809	877	
	Boost	402	536	625	715	804	893	983	1072	1161	
35/30/20 °C	Comfort	283	377	440	503	565	628	691	754	817	
	Boost	1131	1508	1759	2011	2262	2513	2764	3016	3267	
35/30/20 °C	Boost	422	563	657	750	844	938	1032	1125	1219	
	Boost	1688	2251	2626	3001	3376	3751	4126	4501	4876	

* Výkony jsou změřeny na jednotce umístěné ve výšce 02.40 od podlahy

T21 princip fungování



Jaga Clima Beam T21:

- výška 15.3 cm
- délka výměníku tepla: 110 / 140 / 160 / 180 / 200 / 220 / 240 / 260 / 280 cm
- výměník tepla Low-H2O Typ 21
- DBE Systém s řídicí jednotkou pro dynamické produkty (JDPC)

		Model T21 Vestavba									
		L (cm)	115	145	165	185	205	225	245	265	285
Typ výměníku tepla		110	140	160	180	200	220	240	260	280	
Počet aktivátorů na jednotku		5	7	9	10	11	12	14	15	16	
		* Výkon ve wattch									
16/20/26 °C	Comfort	422	563	656	750	844	938	1032	1125	1219	
	Boost	655	873	1018	1164	1309	1454	1600	1745	1891	
35/30/20 °C	Comfort	448	597	696	796	895	999	1104	1209	1273	
	Boost	1790	2387	2783	3183	3580	3997	4417	4834	5093	
35/30/20 °C	Boost	668	891	1038	1188	1336	1491	1648	1804	1901	
	Boost	2672	3563	4153	4750	5344	5965	6593	7215	7602	

* Výkony jsou změřeny na jednotce umístěné ve výšce 02.40 od podlahy