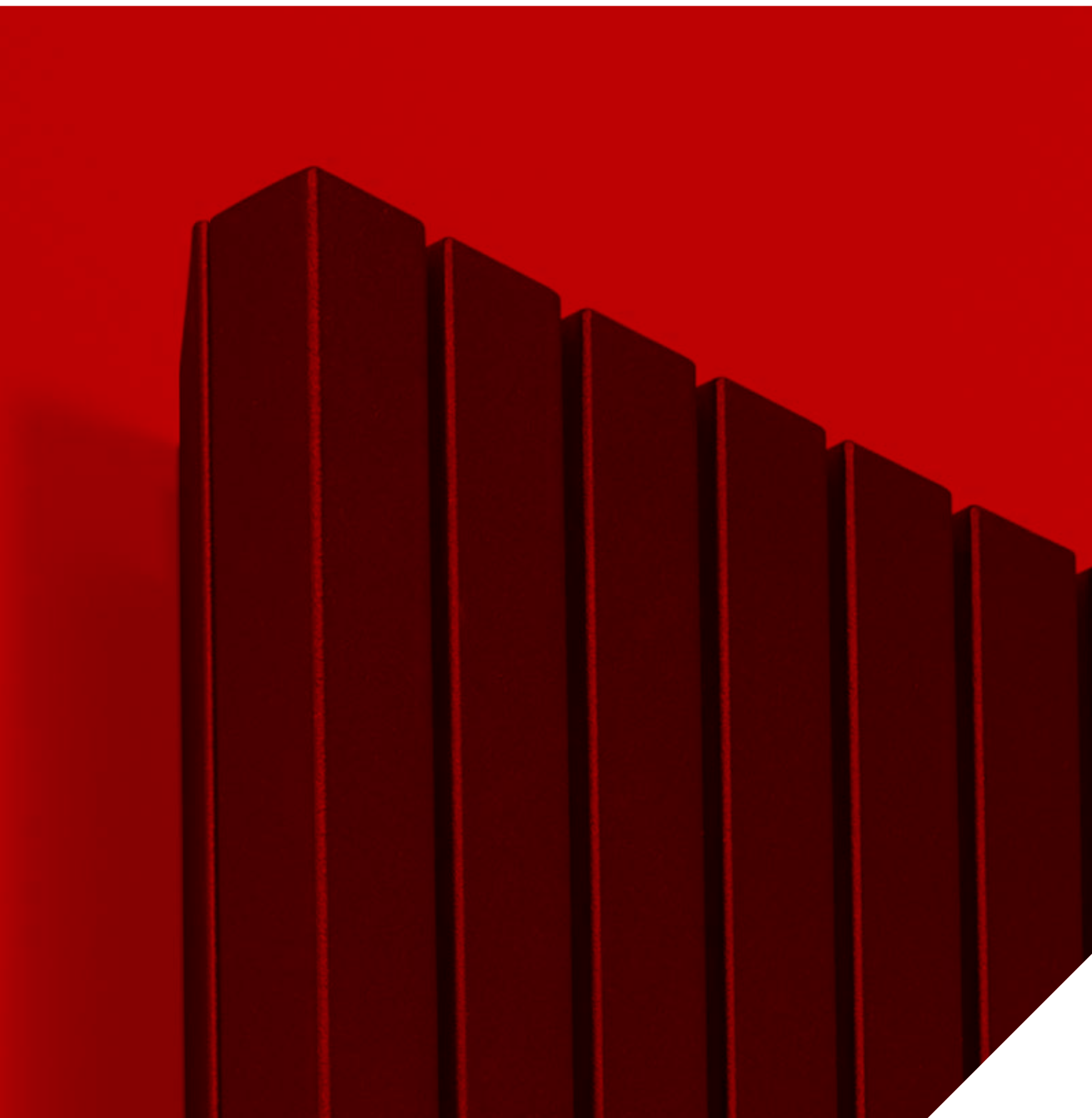


jaga

CLIMATE DESIGNERS

Chauffer 

TETRA € 2022.BELU



jaga

CLIMATE DESIGNERS

TETRA

Pureté carrée

Le Tetra de Jaga réunit une série d'éléments de chauffage solides et carrés pour en faire un seul radiateur robuste. Ensemble, ils assurent une émission de chaleur particulièrement élevée. Qualité Jaga inébranlable avec un esprit fort.

TETRA blanc circulation 333

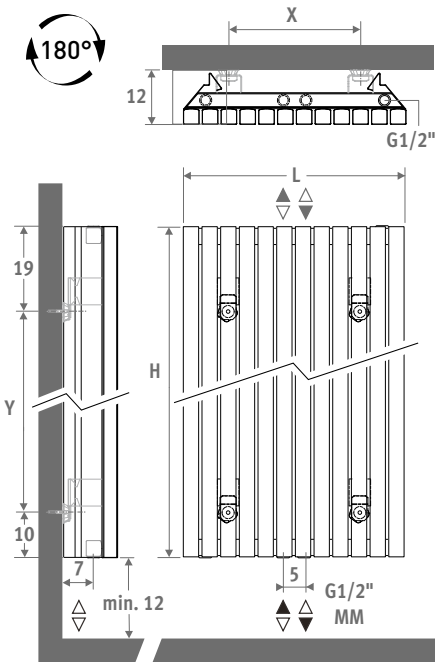




TETRA



DIMENSIONS (en cm)



L	H 180		H 200	
	X	Y	X	Y
32.9	12.6	151	12.6	171
41.3	21.0	151	21.0	171
49.7	29.4	151	29.4	171
58.1	37.8	151	37.8	171
66.5	46.2	151	46.2	171

code	hauteur	longueur	couleur	rac.
TETW .	180	033 . XXX	/MM	
remplir code de couleur —				

Watts	Watts	€	€
75/65	55/45	couleur st.	autre

L	H 180	Watts	Watts	€	€
033		984	513	694,00	833,00
041		1230	641	822,00	985,00
050		1476	770	996,00	1196,00
058		1722	898	1144,00	1373,00
067		1986	1036	1319,00	1584,00

L	H 200	Watts	Watts	€	€
033		1120	578	747,00	896,00
041		1400	722	882,00	1058,00
050		1680	867	1073,00	1287,00
058		1960	1011	1230,00	1476,00
067		2240	1156	1419,00	1703,00

Emission EN442 à 20°C

LIVRAISON

- raccordement central MM en bas
- kit de fixation mural
- purgeur et bouchon chromé 1/2"
- 2 panneaux latéraux

COULEURS

Peinture écologique avec revêtement en poudre anti-rayure et haute résistance UV.

Couleurs standards:

- brun perlé (017), métallique fine texture
- blanc circulation RAL 9016 (333), mat satiné
- gris sablé (001), métallique fine texture

Autres couleurs: voir carte de couleurs.

RACCORDEMENT

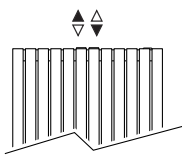
Raccordement standard: raccordement centré (code MM)

Le Tetra est symétrique et est réversible, raccordement vers le haut/bas.

Raccordement monotube:

kits de raccordement 41, 42, 48 ou 49

Raccorder au max. 2 radiateurs sur une boucle.



KITS DE RACCORDEMENT

Kit de raccordement vers le mur avec vanne Danfoss-Pro

Tête thermostatique et raccords bicônes inclus



kit 48 **GEBORSTELD RVS** €

CODE.PW3.PS.1... 255,00

set 41 **CHROMÉ** €

CODE.PW3.AW.1... 108,00

CODE.PW3.AC.1... 122,00

indiquer code raccord bicône

Tube métallique de précision 15/1 115

Tube métallique de précision 16/1 116

Tube métallique de précision 18/1 118

Synthétique 12/1 213

Multicouches PER/ALU 16/2 316

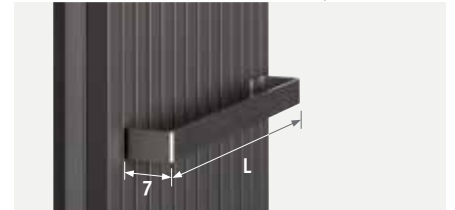
Multicouches PER/ALU 18/2 318

Autres kits de raccordement et raccords bicônes

Voir chapitre "Kits de raccordement & Vannes Eyecatchers pour toutes possibilités de raccordement et données techniques.

OPTIONS

Porte-serviettes en acier inoxydable



CODE	L	min. L radiateur	€
9042.03329.011	33	33	162,00
9042.03413.011	41	41	162,00
9042.03497.011	50	50	162,00
9042.03581.011	58	58	162,00
9042.03665.011	67	67	162,00

Sèche-serviette en acier inoxydable



CODE	L	min. L radiateur	€
9042.04329.011	33	33	246,00
9042.04413.011	41	41	246,00
9042.04497.011	50	50	246,00
9042.04581.011	58	58	246,00
9042.04665.011	67	67	246,00

jaga
CLIMATE
DESIGNERS

Jaga S.A.
Verbindingslaan 16
B-3590 Diepenbeek

Tél.: +32 (0)11 29 41 11
Fax: +32 (0)11 32 35 78
E-mail: info@jaga.com

Vu que le développement des produits constitue un processus continu,
toutes ces données sont mentionnées sous réserve de modifications éventuelles.
Prix en Euro, hors TVA. Prix valables dès le 1^{er} janvier 2022. Remplace tous les tarifs précédents.