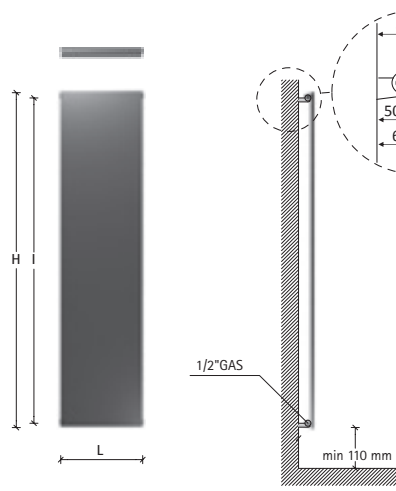


# ART RADIATORS SINGLE



design by Karim Rashid



Interasse dal centro foro al muro 50 mm.  
 Distance between hole center and wall 50 mm.  
 Distance du centre du trou au mur 50 mm.  
 Abstand zwischen Lochmitte und Wand 50 mm.  
 Distancia entre el centro del agujero y el muro 50 mm.  
 Расстояние между центром отверстия и стеной – 50 мм.

ELECTROTECHNIQUE



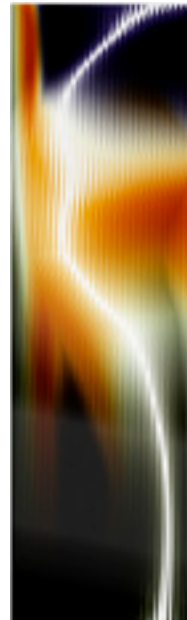
GEIGER



ENTROPY



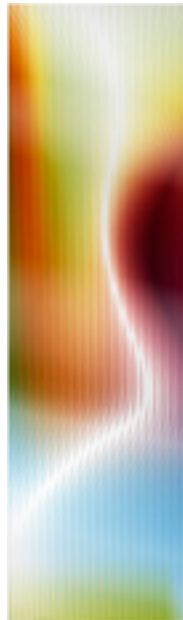
X-RAY



KELVIN



CARNOT



THERME



**Su richiesta, l'adattamento all'impianto monotubo.**+10% dal prezzo.  
**Monotube connection on request.** +10% increase on price is required  
**Sur demande l'adaptation pour la version monotube.** +10% sur le prix  
**Anfrage für den Anschluss zum Einrohrsystem gefertigt werden.** +10% des angegebenen Preises.  
**Bajo pedido, la adaptación para el sistema de calefacción monotubo.** +10% del precio  
**Будут установлены с однотрубным подключением по запросу.** + 10% от указанной цены  
 p/S 361

codice code code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite ancha ширина	interasse distance between bars entraxe Achsabstand distancia entre centros межцентровое расстояние	peso weight pois Gewicht peso вес	Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860		
					output мощность watt	output мощность watt	output мощность watt
	H mm	L mm	I mm	Kg	Δt50	Δt30	Δt26

### Electrotechnique

FELE18530SV	1820	540	1760	37	839	442	369
-------------	------	-----	------	----	-----	-----	-----

### Geiger

FGEI18530SV	1820	540	1760	37	839	442	369
-------------	------	-----	------	----	-----	-----	-----

### Entropy

FENT18530SV	1820	540	1760	37	839	442	369
-------------	------	-----	------	----	-----	-----	-----

### Therme

FTHE18530SV	1820	540	1760	37	839	442	369
-------------	------	-----	------	----	-----	-----	-----

### X-ray

FXRA18530SV	1820	540	1760	37	839	442	369
-------------	------	-----	------	----	-----	-----	-----

### Kelvin

FKEL18530SV	1820	540	1760	37	839	442	369
-------------	------	-----	------	----	-----	-----	-----

### Carnot

FCAR18530SV	1820	540	1760	37	839	442	369
-------------	------	-----	------	----	-----	-----	-----

\* I watt hanno valori provvisori in attesa di certificazione Δt50.

\* The watt values are not definitive awaiting for Δt50 certification.

\* Le nombre de Watts est une valeur indiquée à titre provisoire dans l'attente de la certification Δt50.

\* Die Wattwerte sind vorläufig bis zur Δt50 Zertifizierung.

\* Los Vativos tienen valores provisionales en espera de la certificación Δt50.

\* До получения сертификата Δt50 приводится предварительное значение мощности в ваттах.

Pressione di esercizio: 4 bar  
**Material: Acciaio al carbonio**

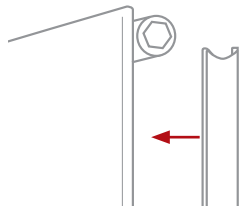
Working pressure: 4 bar.  
**Material: carbon-steel**

Pression d'exercice: 4 bars  
**Matériel: Acier**

Betriebsdruck: 4 bar  
**Material: Kohlenstoffstahl**

Presión de trabajo: 4 bar  
**Material: Acero de carbon**

Рабочее давление – 4 бар  
Под заказ радиаторы могут проходить испытание при 16 бар в случае рабочего давления 12 бар.  
Повышение цен на 7%.  
**Материал – углеродистая сталь.**



Coperture laterali **single a richiesta.**  
**Single lateral cover on request.**  
Couvertures latérales **single sur demande.**  
Seitliche Abdeckung **single auf Anfrage.**  
Revestimiento lateral **single bajo pedido.**  
Боковые крышки предоставляются **single по запросу.**

p./S. 387



sinistro links  
left izquierda  
gauche влево



destro rechts  
right derecha  
droite вправо

Barra portasciugamani short **a richiesta.**  
Short towel rail **on request.**  
Barre porte-serviettes short **sur demande.**  
Handtuchtrockenstange Short **Auf Anfrage.**  
Barra calentatoallas short **bajo pedido.**  
По запросу изготавливается перекладина для полотенца модели Short.  
p./S. 384



Allacciamento 50 mm centrale per valvola remota **a richiesta solo per SINGLE.**  
50 mm central connection for remote valve **on request only for SINGLE.**  
Raccordement central 50 mm pour vannes à distance **sur demande pour SINGLE** seulement.  
Mittelanschluss 50 mm für Fernventile **Auf Anfrage nur für SINGLE.**  
Conexión central 50 mm para válvula remota **bajo pedido solo para SINGLE.**  
50 mm центральное подключение с удаленными клапанами возможно **по запросу** только для **одинарных** радиаторов

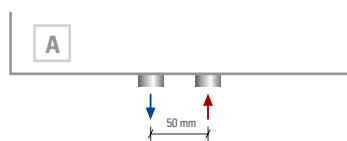
p./S. 397

cod. 101094 - 101094CR	cod. 10101934 - 10101934CR	cod. 10107834 - 10107834CR	cod. C409BI - C409CR	cod. 10102034 - 10102034CR	cod. 101095 - 101095CR	cod. 10106234 - 10106234CR
p./S. 400	p./S. 390	p./S. 392	p./S. 394	p./S. 390	p./S. 401	p./S. 396

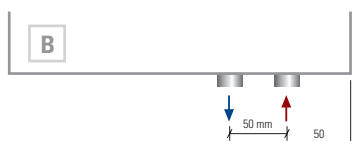
**p./S. 360** allacciamenti idraulici **standard / standard connections / branchements standard** possibles / hydraulische **standardanschlüsse / empalmes hidráulicos standard / возможные стандартные варианты гидравлических соединений**

## ART RADIATORS SINGLE

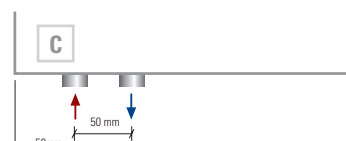
ALLACCIAMENTI IDRAULICI **SPECIALI / SPECIAL CONNECTIONS / BRANCHEMENTS SPECIALS** POSSIBILI / HYDRAULISCHE **SONDERANSCHLÜSSE / EMPALMES HYDRAULICOS ESPECIALES / СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ**



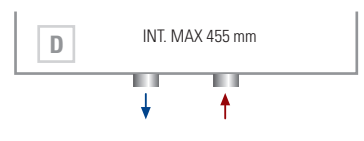
Interasse centrale 50 mm **a richiesta.**  
Central distance between centers 50 mm **on request.**  
Entraxe centrale 50 mm **sur demande.**  
Mittelanschluss 50 mm **Auf Anfrage.**  
Distancia entre centros de 50 mm. **bajo pedido.**  
По запросу радиатор может выполняться с центральным межосевым расстоянием, равным 50 мм.  
p./S. 362



50 mm destro **a richiesta.**  
50 mm right **on request.**  
50 mm droite **sur demande.**  
50 mm rechts **Auf Anfrage.**  
50 mm derecha **bajo pedido.**  
По запросу 50 мм вправо  
p./S. 362



50 mm sinistro **a richiesta.**  
50 mm left **on request.**  
50 mm gauche **sur demande.**  
50 mm links **Auf Anfrage.**  
50 mm izquierda **bajo pedido.**  
По запросу 50 мм влево  
p./S. 362



Allacciamenti dal basso **a richiesta.**  
Bottom connection **on request.**  
Branchement par dessous **sur demande.**  
Anschluss von unten **Auf Anfrage.**  
Conexión por abajo **bajo pedido.**  
Гидравлическое соединение снизу выполняется **по запросу.**  
p./S. 364