

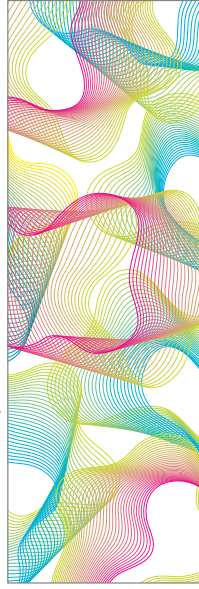
# ART RADIATORS +

LISTINO PREZZI  
PRICE LIST  
TARIF  
PREISLISTE  
LISTA DE PRECIOS  
MARZO - MARCH - MARS - MÄRZ - MARZO  
2011

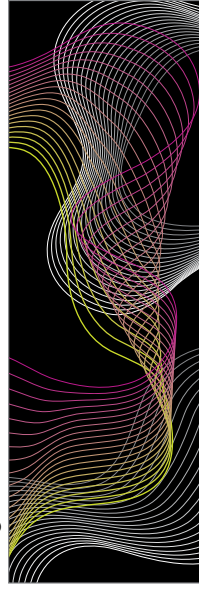
*calego*

caleido®  
design radiators

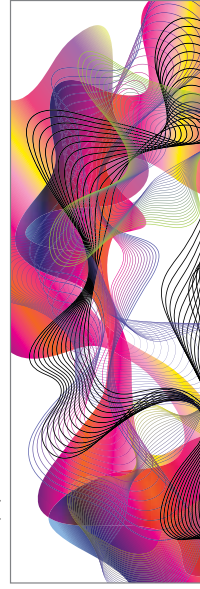
Electrotechnique



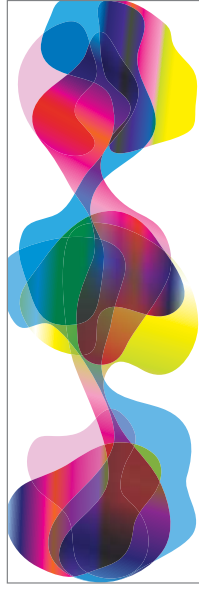
Geiger



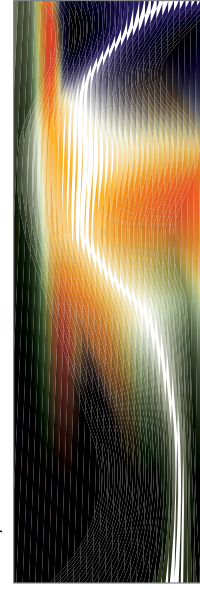
Entropy



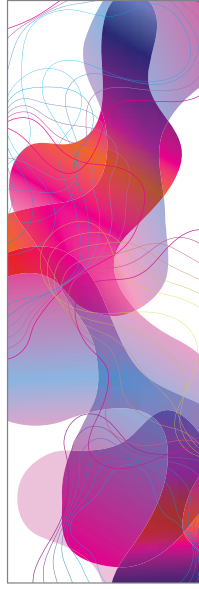
Therme



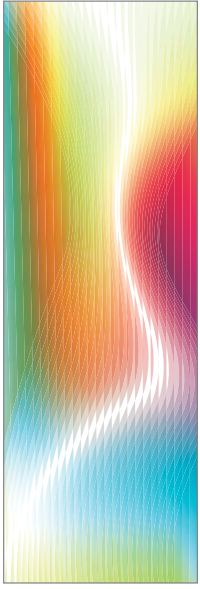
X-ray



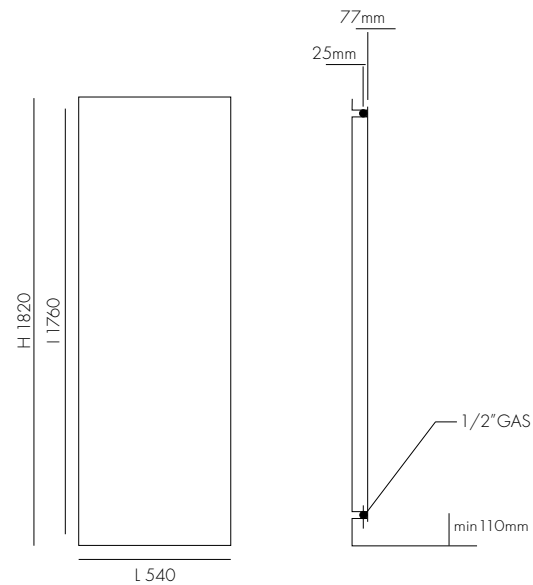
Kelvin



Carnot



## SINGLE



I radiatori sono completi di kit di fissaggio a parete e valvola di sfizio  
 Pressione di collaudo: 5,2 bar – Pressione di esercizio: 4 bar  
 Materiale: acciaio al carbonio  
 I watt hanno valori provvisori in attesa di certificazione  $\Delta t50$

The radiators are equipped with a kit for fixing them to the wall and with an exhaust valve. Testing pressure: 5,2 bar – Working pressure: 4 bar. Material: carbon steel. The watt values are not definitive awaiting for  $\Delta t50$  certification.

Les radiateurs sont munis d'un kit de fixation murale et d'une soupape de décompression. Pression d'essai: 5,2 bars – Pression d'exercice: 4 bars. Matière : Acier au charbon. Le nombre de Watts est une valeur indiquée à titre provisoire dans l'attente de la certification  $\Delta t50$

Die Heizkörper sind mit Wandbefestigungsset und Luftventil ausgerüstet  
 Prüfungsdruck: 5,2 bar – Betriebsdruck: 4 bar. Stoff: Kohlenstoffstahl  
 Die Wattwerte sind noch provisorisch in Erwartung von  $\Delta t50$  Zertifizierung

Los radiadores están provistos de kit de fijación a la pared y de valvula de desahogo.  
 Presión de ensaya: 5,2 bar – Presión de trabajo: 4 bar. Material: Acero de carbono.  
 Los Vattios tienen valores provisionales en espera de la certificación  $\Delta t50$

Interasse dal centro foro al muro 42 mm.  
 Distance between hole center and wall 42 mm.  
 Distance du centre du trou au mur 42 mm.  
 Abstand zwischen Lochmitte und Wand 42 mm.  
 Distancia entre el centro del agujero y el muro 42 mm.



I radiatori della serie Karim Rashid sono disponibili anche nella versione elettrica o in versione mista. Per informazioni vedi listino elettrici o tel. 0039 030 2530054.

The radiators of Karim Rashid line can be supplied in all electric version or in dual energy version (only single model) – For information see the electric price-list or contact 0039 030 2530054.

Les radiateurs de la ligne Karim Rashid sont disponibles en version seulement électrique ou en version mixte. Pour information consulter le tarif électrique ou contacter 0039 030 2530054.

Die Heizkörper der Karim Rashid Linie sind in nur elektrischen und in gemischten Ausführung lieferbaren. Für Informationen siehe elektrische Preisliste oder anrufen 0039 030 2530054.

Los radiadores de la línea Karim Rashid están disponibles en version solamente eléctrica o en version mixta. Por información consultar tarifa eléctricos o contactar 0039 030 2530054.

Per gli allacciamenti idraulici, gli accessori e le condizioni generali di vendita e di trasporto (solo per l'Italia), fare riferimento al modello Ice Single Vertical (pag. 28 - 29) del listino Fine Design e Metacrilati, Aprile 2010.

For the connection, accessories and general sale conditions and freight conditions (only for Italy), please refer to the model Ice Single Vertical (page 28 - 29) of the "Fine Design and Metacrilati" Pricelist, edition April 2010.

Pour les branchements hydrauliques, les accessoires et les conditions generales de vente et transport (seulement en Italie), il faut prendre le modèle Ice Single Vertical (page 28 - 29) du tarif "Fine Design et Métacryl" édition Avril 2010.

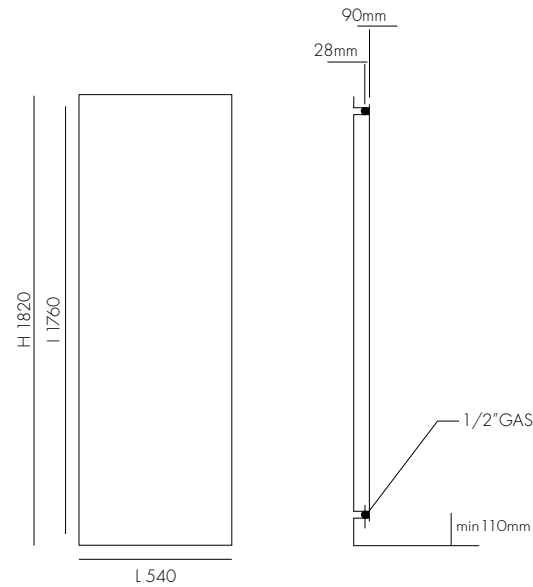
Für die hydraulische Anschlüsse, Zubehör, allgemeine Verkaufsbedingungen und Frachtkosten (nur für Italien), bitte beziehen Sie sich auf Model Ice Single Vertical (Seite 28 - 29) der „Fine Design und Metacrilati“ Preisliste, April 2010.

Para los empalmes hidráulicos, los accesorios, las condicones generales de venta y los costes de transporte (solamente por Italia), referirse a lo modelo Ice Single Vertical (página 28 - 29) de la lista de precios " Fine Design y Metacrilati", abril 2010.



	CODICE CODE CODE KODE CODIGO	ALTEZZA HEIGHT HAUTEUR HOEHE ALTURA	LARGHEZZA WIDTH LARGEUR BREITE LONGITUD	INTERASSE DISTANCE ENTRAXE ACHSABSTAND CENTROS	PESO WEIGHT POIDS GEWICHT PESO	OUTPUT 75/65-20 WATT*	OUTPUT 75/65-20 WATT*	OUTPUT 75/65-20 WATT*
		H mm	L mm	I mm	Kg	$\Delta t50$	$\Delta t30$	$\Delta t26$
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

## DOUBLE



**Interasse dal centro foro al muro 55 mm.**  
 Distance between hole center and wall 55 mm.  
 Distance du centre du trou au mur 55 mm.  
 Abstand zwischen Lochmitte und Wand 55 mm.  
 Distancia entre el centro del agujero y el muro 55 mm.

I radiatori sono completi di kit di fissaggio a parete e valvola di sfogo  
 Pressione di collaudo: 5,2 bar – Pressione di esercizio: 4 bar  
 Materiale: acciaio al carbonio  
 I watt hanno valori provvisori in attesa di certificazione  $\Delta t50$

The radiators are equipped with a kit for fixing them to the wall and with an exhaust valve. Testing pressure: 5,2 bar – Working pressure: 4 bar. Material: carbon steel. The watt values are not definitive awaiting for  $\Delta t50$  certification.

Les radiateurs sont munis d'un kit de fixation murale et d'une soupape de décompression. Pression d'essai: 5,2 bars – Pression d'exercice: 4 bars. Matière : Acier au charbon. Le nombre de Watts est une valeur indiquée à titre provisoire dans l'attente de la certification  $\Delta t50$

Die Heizkörper sind mit Wandbefestigungsset und Luftventil ausgerüstet  
 Prüfungsdruck: 5,2 bar – Betriebsdruck: 4 bar. Stoff: Kohlenstoffstahl  
 Die Wattwerte sind noch provisorisch in Erwartung von  $\Delta t50$  Zertifizierung

Los radiadores están provistos de kit de fijación a la pared y de valvula de desahogo.  
 Presión de ensaya: 5,2 bar – Presión de trabajo: 4 bar. Material: Acero de carbono.  
 Los Vatios tienen valores provisionales en espera de la certificación  $\Delta t50$

Per gli allacciamenti idraulici, gli accessori e le condizioni generali di vendita e di trasporto (solo per l'Italia), fare riferimento al modello Ice Double Vertical (pag. 28 - 29) del listino Fine Design e Metacrilati, Aprile 2010.

For the connection, accessories and general sale conditions and freight conditions (only for Italy), please refer to the model Ice Double Vertical (page 28 - 29) of the "Fine Design and Metacrilati" Pricelist, edition April 2010.

Pour les branchements hydrauliques, les accessoires et les conditions générales de vente et transport (seulement en Italie), il faut prendre le modèle Ice Double Vertical (page 28 - 29) du tarif "Fine Design et Métacryl" édition Avril 2010.

Für die hydraulische Anschlüsse, Zubehör, allgemeine Verkaufsbedingungen und Frachtkosten (nur für Italien), bitte beziehen Sie sich auf Model Ice Double Vertical (Seite 28 - 29) der „Fine Design und Metacrilati“ Preisliste, April 2010.

Para los empalmes hidráulicos, los accesorios, las condiciones generales de venta y los costes de transporte (solamente por Italia), referirse a lo modelo Ice Double Vertical (página 28 - 29) de la lista de precios " Fine Design y Metacrilati", abril 2010.

CODICE CODE CODE KODE CODIGO	ALTEZZA HEIGHT HAUTEUR HOEHE ALTURA	LARGHEZZA WIDTH LARGEUR BREITE LONGITUD	INTERASSE DISTANCE ENTRAXE ACHSABSTAND CENTROS	PESO WEIGHT POIDS GEWICHT PESO	OUTPUT 75/65-20 WATT*	OUTPUT 75/65-20 WATT*	OUTPUT 75/65-20 WATT*
	H mm	L mm	I mm	Kg	$\Delta t50$	$\Delta t30$	$\Delta t26$



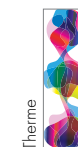
FELE18530DV 1820 540 1760 59 1315 666 551



FGEI18530DV 1820 540 1760 59 1315 666 551



FENT18530DV 1820 540 1760 59 1315 666 551



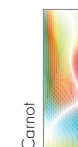
FTHE18530DV 1820 540 1760 59 1315 666 551



FXRA18530DV 1820 540 1760 59 1315 666 551



FKEL18530DV 1820 540 1760 59 1315 666 551



FCAR18530DV 1820 540 1760 59 1315 666 551



caleido®  
design radiators

CO.GE.FIN srl Via. Maddalena, 88. 25075 Nave (Bs). Italy  
T +39 030 2530054 - F +39 030 2530533  
E [caleido@caleido.it](mailto:caleido@caleido.it) - W [www.caleido.it](http://www.caleido.it)

ad: [www.loscalzomoscheri.it](http://www.loscalzomoscheri.it)  
ph: studio emozioni