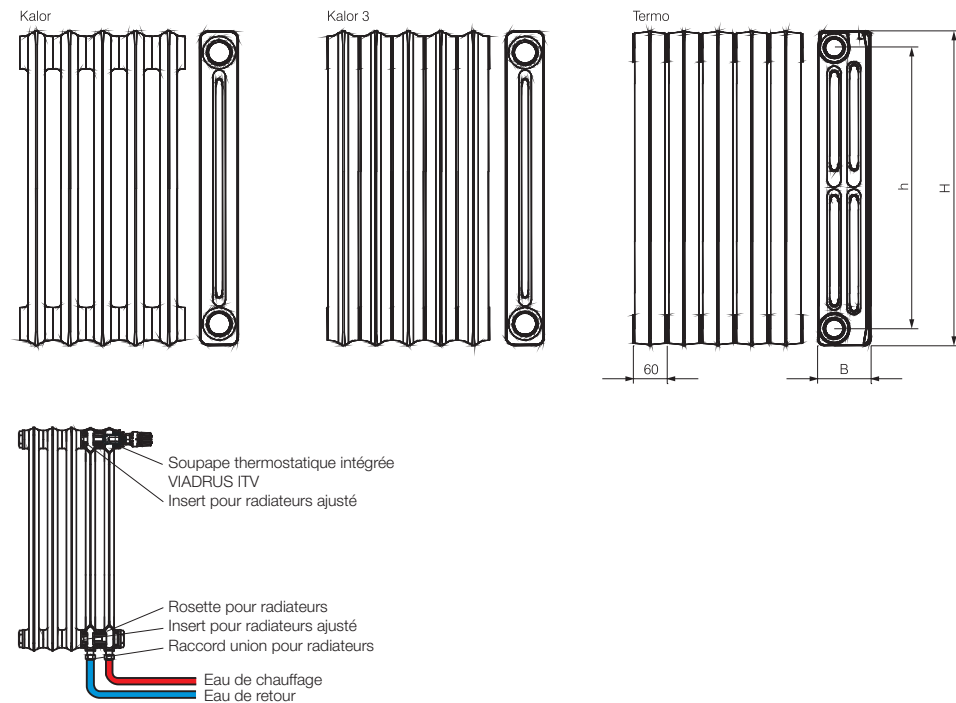


KALOR, KALOR 3, TERMO

Kalor, Kalor 3, Termo – dessin technique



FICHE DE PRODUIT

23

Votre vendeur



RADIATEURS CLASSIQUES EN FONTE

VIADRUS

VIADRUS a.s.
Bezručova 300 | 735 81 Bohumín
République tchèque
télécopieur : +420 596 082 822
courriel : info@viadrus.cz

► www.viadrus.cz

VIADRUS

Chauffe votre maison
depuis 1888

Kalor, Kalor 3, Termo

Radiateurs classiques en fonte

Les radiateurs Kalor sont des radiateurs classiques en fonte qui s'adaptent à tous les intérieurs, en neuf ou en rénovation. Les Kalor 3 ont une face avant profilée. Le Termo est une variante allégée avec un volume d'eau plus faible. L'ensemble de ces radiateurs sont disponibles avec un raccordement par le dessous.

Puissance :
53,8 – 149,7 W/par élément



Avantages:

- durée de vie pratiquement illimitée
- garantie de 20 ans des radiateurs standard
- design classique
- nettoyage facile
- large gamme de puissance
- large gamme de couleur selon nuancier RAL
- une grande variété de fixation

Principaux paramètres techniques

Type du radiateur		KALOR							
Dimensions		350/160	500/70	500/110	500/160	500/220	600/160	900/70	900/160
Entraxe raccordement h	mm	350	500	500	500	500	600	900	900
Profondeur totale B	mm	160	70	110	160	220	160	70	160
Hauteur totale H	mm	430	580	580	580	580	680	980	980
Filetage raccord	•	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"
Poids de l'élément	kg/pièce	4,30	3,20	4,00	5,60	6,95	6,60	5,20	10,60
Puissance de l'élément $\Delta t=75/65/20^{\circ}\text{C}$	W/pièce	70,0	53,0	73,0	94,0	120,0	110,0	89,0	152,0
Contenance en eau par l'élément	l/pièce	0,8	0,5	0,8	1,1	1,3	1,2	0,8	1,5

Type du radiateur		KALOR 3				
Dimensions		350/160	500/70	500/110	500/160	900/70
Entraxe raccordement h	mm	350	500	500	500	900
Profondeur totale B	mm	160	70	110	160	70
Hauteur totale H	mm	430	580	580	580	980
Filetage raccord	•	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"
Poids de l'élément	kg/pièce	4,90	3,70	4,70	6,20	6,10
Puissance de l'élément $\Delta t=75/65/20^{\circ}\text{C}$	W/pièce	82,9	60,8	78,3	102,2	95,8
Contenance en eau par l'élément	l/pièce	0,8	0,5	0,8	1,1	0,8

Type du radiateur		TERMO					
Dimensions		500/95	500/130	623/95	623/130	813/95	813/130
Entraxe raccordement h	mm	500	500	623	623	813	813
Profondeur totale B	mm	95	130	95	130	95	130
Hauteur totale H	mm	560	560	683	683	873	873
Filetage raccord	•	1"	1"	1"	1"	1"	1"
Poids de l'élément	kg/pièce	4,35	5,36	5,08	6,46	6,70	8,80
Puissance de l'élément $\Delta t=75/65/20^{\circ}\text{C}$	W/pièce	73,4	91,0	88,7	108,8	109,3	136,1
Contenance en eau par l'élément	l/pièce	0,6	0,8	0,8	1,0	1,0	1,3

La puissance calorifique est définie conformément à la norme EN 442-2.
Pour obtenir plus d'information sur la garantie de 20 ans pour des batteries de radiateurs, veuillez contacter votre revendeur.