



à partir de  
**104€ HT**

**Nouveautés 2022**  
Disponible en largeur  
**390 mm et 590 mm**

■ Sèche-serviettes pour fonctionnement à eau chaude ou électrique

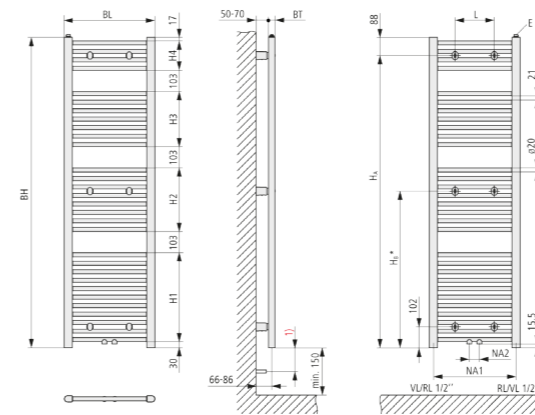
■ Raccordements 6 connexions, entraxe 50 mm (eau chaude) = gain de temps



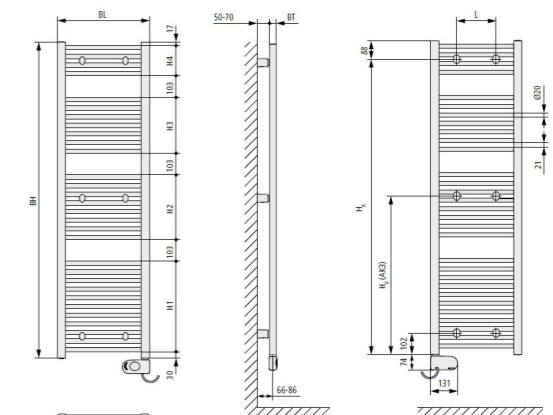
**LÉGENDE DES TABLEAUX (page de droite) :**

BH = Hauteur réelle / BL = Largeur réelle / BT = Profondeur / E = Purge / Ha = Ecart entre la fixation et le bord inférieur du filetage de raccordement / Hb = Ecart entre la fixation supplémentaire (pour catégorie d'exigences III, pour certaines dimensions) et le bord inférieur du filetage de raccordement / H1 = Bloc tuyau inférieur / H2-H4 = Bloc de tubes / L = écart entre les trous de perçage / NA1-NA2 = Entraxe / VL-RL = Départ ou retour 1) = Raccord à visser

### Modèle Eau chaude



### Modèle Électrique



Distance minimale de 150 mm entre le rebord inférieur du radiateur et le sol.  
Cette distance doit être adaptée à la situation de la pièce, en fonction de critères visuels.

- Raccordements 50 mm : 2 x F 1/2" centrés vers le sol, départ possible à gauche ou à droite. Adaptés au fonctionnement.
- Monotube
- Purge : 1/2" vers le haut à gauche
- Pression de service : max 10 bars
- Conditions d'exploitation : eau chaude jusqu'à 110°C, fonctionnement électrique d'appoint possible (température de départ max. 80°C).

- Raccordements : la résistance électrique est prémontée sous le tube collecteur. Indice de protection IPX4
- Pression d'essai : 13 bars
- Conditions d'exploitation : le modèle est utilisé comme radiateur à fonctionnement tout électrique. La résistance électrique est raccordée à un courant de 230V 50Hz CA.

	Code	BH	BL	BT	Ha	L	H1	H2	H3	H4	NA1	NA2	Poids	Contenance	Puissance	Prix Public HT	éco-part €HT	
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	l	en W		
L 39 cm	Eau Chaude	328BA.1	764	390	32	676	190	471	143	-	-	350	50	2,7	4,9	284	104 €	
		328BC.7	1174	390	32	1086	190	430	348	143	-	350	50	4,2	7,4	422	115,40 €	
		328BD.5	1502	390	32	1414	190	430	307	266	143	350	50	5,3	9,3	544	132,80 €	
		328BE.2	1789	390	32	1701	190	389	348	348	348	350	50	6,4	11,3	662	141,10 €	
L 39 cm	Électrique	328BF.0	764	390	32	676	190	471	143	-	-	-	-	7,7	-	300	216,30 €	1,67
		328BG.8	1174	390	32	1086	190	430	348	143	-	-	-	11,5	-	400	224,50 €	1,67
		328BH.6	1789	390	32	1701	190	389	348	348	348	-	-	17,5	-	600	275 €	1,67

	Code	BH	BL	BT	Ha	L	H1	H2	H3	H4	NA1	NA2	Poids	Contenance	Puissance	Prix Public HT	éco-part €HT	
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	l	en W		
L 49 cm	Eau Chaude	2925X.1	764	490	32	676	290	471	143	-	-	450	50	3,1	5,7	345	112,30 €	
		29271.4	1174	490	32	1086	290	430	348	143	-	450	50	4,8	8,5	514	126,70 €	
		2927A.4	1502	490	32	1414	290	430	307	266	143	450	50	6,1	10,7	663	141,10 €	
		2927M.0	1789	490	32	1701	290	389	348	348	348	450	50	7,4	13,0	806	154,50 €	
L 49 cm	Électrique	47912.1	764	490	32	676	290	471	143	-	-	-	-	8,8	-	400	227,70 €	1,67
		4791T.7	1174	490	32	1086	290	430	348	143	-	-	-	13,3	-	600	240 €	1,67
		4793V.0	1789	490	32	1701	290	389	348	348	348	-	-	20,2	-	800	288,90 €	1,67

	Code	BH	BL	BT	Ha	L	H1	H2	H3	H4	NA1	NA2	Poids	Contenance	Puissance	Prix Public HT	éco-part €HT	
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	l	en W		
L 59 cm	Eau Chaude	328BJ.3	764	590	32	676	390	471	143	-	-	550	50	3,5	6,4	405	115,40 €	
		328BK.1	1174	590	32	1086	390	430	348	143	-	550	50	5,4	9,6	603	127,70 €	
		328BL.9	1502	590	32	1414	390	430	307	266	143	550	50	6,9	12,1	778	146,30 €	
		328BM.7	1789	590	32	1701	390	389	348	348	348	550	50	8,4	14,8	945	157,60 €	
L 59 cm	Électrique	328BN.5	764	590	32	676	390	471	143	-	-	-	-	9,9	-	400	224,50 €	1,67
		328BQ.1	1174	590	32	1086	390	430	348	143	-	-	-	15,0	-	600	242 €	1,67
		328BR.9	1789	590	32	1701	390	389	348	348	348	-	-	22,8	-	800	280 €	1,67