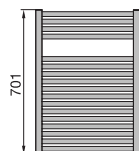


zehnder *janda*

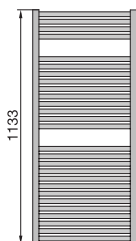
zehnder



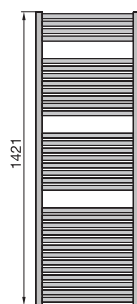
Une esthétique qui convient aussi bien à la salle de bain qu'à la cuisine. La légère courbure des tubes du Janda permet de suspendre aisément les serviettes.



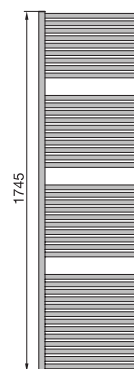
Modèle 70



Modèle 120

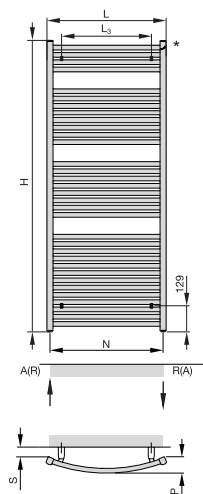


Modèle 150

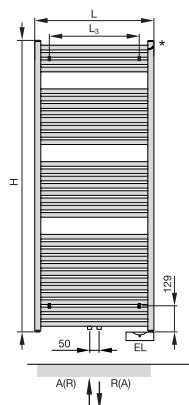


Modèle 180

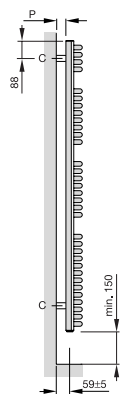
Raccordement standard Eau chaude



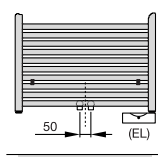
Mixte



Saillie au mur



Radiateur Mixte avec robinet et résistance Timermemo



- H = Hauteur
- L = Largeur
- P = Profondeur 80 mm
- C = Console
- S = Saillie au mur 35 - 40 mm
- A = Entrée d'eau 1/2"
- R = Sortie d'eau 1/2"
- * = orifice de purge 1/4"
- EL = résistance
- N = entraxe pour raccords L-34 mm
- L₃ = Largeur - 200 mm

Dimensions en mm

Données techniques

Pression de service	max. 11,5 bar
Température en service	max. 120 °C
Hauteur mm
Largeur mm
Modèle

Modèle Eau Chaude

Modèle	H mm	L mm	Poids Kg	Volume l	Puissance watt	
					ΔT=50K	
					Blanc/Couleur	Chromé
JAB 070-050	721	495	7	3,7	359	251
JAB 120-050	1153	495	11	4,3	565	396
JAB 150-050	1441	495	13	6,0	701	491
JAB 180-050	1765	495	17	9,1	862	-
JAB 120-060	1153	595	12	6,9	668	-
JAB 150-060	1441	595	15	6,6	825	-
JAB 180-060	1765	595	19	10,6	1028	720
JAB 180-075	1765	746	22	12,8	1276	-

Modèle Mixte avec résistance montée sur l'appareil

Modèle	H mm	L mm	Poids Kg	Puissance watt	
				ΔT=50K	
				Eau chaude	électrique
JAA 120-050/TF	1191	504	12	565	600
JAA 180-050/TF	1813	504	18	862	900
JAA 180-060/TF	1813	604	20	1028	900
JAA 180-075/TF	1813	754	23	1276	1200

Modèle Electrique

Modèle	H mm	L mm	Poids Kg	Puissance watt	
				Cat. C - Classe II □ - IP 44 - IK09	
				Blanc/Couleur	Chromé
JAE 120-050/TF	1191	504	16	600	300
JAE 150-050/TF	1490	504	20	750	500
JAE 180-050/TF	1813	504	27	900	-
JAE 180-060/TF	1813	604	30	1200	750