

Dimensions et poids des radiateurs

Tous modèles confondus



Radiateurs à brique réfractaire ou à cœur de stéatite

Hauteur 44 cm (n'existe pas en éléments de type Rayco)

Puissance	Nbre éléments	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Epaisseur (cm)	Brique réfractaire Poids (kg)	Stéatite Poids (kg)
500	6	50	44	9.7	12.81	15.48
1000	10	82	44	9.7	21.40	26.74
1500	14	114	44	9.7	30.93	38.94
2000	18	146	44	9.7	39.18	49.86
2500	22	178	44	9.7	48.15	61.50

Hauteur 59 cm

Puissance	Nbre éléments	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Epaisseur (cm)	Brique réfractaire Poids (kg)	Stéatite Poids (kg)
500	5	42	59	9.7	13.06	15.73
1000	8	66	59	9.7	21.28	26.62
1500	11	90	59	9.7	30.44	38.45
2000	14	114	59	9.7	38.32	49.00
2500	17	138	59	9.7	46.92	60.27

Hauteur 69 cm (n'existe pas en éléments de type Rayco)

Puissance	Nbre éléments	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Epaisseur (cm)	Brique réfractaire Poids (kg)	Stéatite Poids (kg)
500	5	42	69	9.7	14.66	17.33
1000	8	66	69	9.7	23.84	29.18
1500	11	90	69	9.7	33.96	41.97
2000	14	114	69	9.7	42.80	53.48
2500	17	138	69	9.7	52.36	65.71

Hauteur 88 cm (n'existe pas en éléments de type Rayco)

Puissance	Nbre éléments	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Epaisseur (cm)	Brique réfractaire Poids (kg)	Stéatite Poids (kg)
1000	5	42	89	9.7	21.28	26.62
2000	8	66	89	9.7	38.32	49.00

Radiateurs à fluide caloporteur

Hauteur 44 cm (n'existe pas en éléments de type Rayco)

Puissance	Nbre éléments	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Epaisseur (cm)	Poids (kg)
600	8	66	44	9.7	14.40
900	11	90	44	9.7	18.92
1200	14	114	44	9.7	23.72
1500	17	138	44	9.7	29.18
1800	20	162	44	9.7	33.90

Hauteur 59 cm

Puissance	Nbre éléments	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Epaisseur (cm)	Poids (kg)
600	6	50	59	9.7	13.66
900	8	66	59	9.7	17.50
1200	10	82	59	9.7	21.62
1500	12	98	59	9.7	26.40
1800	14	114	59	9.7	30.44