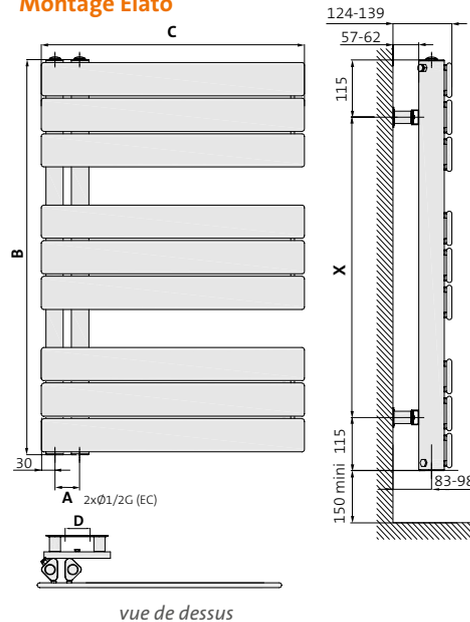
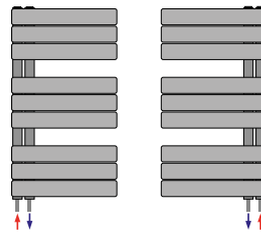




Montage Elato



Raccordement



- A = entraxe raccords
- B = hauteur
- C = longueur
- D = entraxe fixations HORI
- X = entraxe fixations VERTI

Général

Tubes

Tubes asymétriques plats sur des collecteurs triangulaires

Raccordement

2 x G 1/2" arrivée et retour sont toujours en bas gauche/droite

Montage

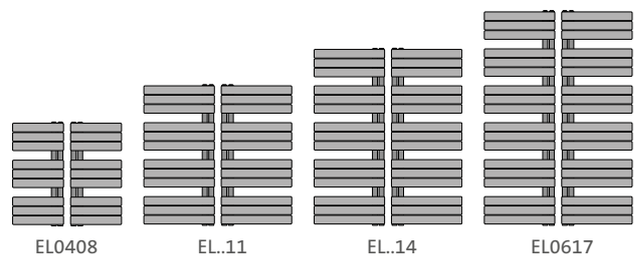
2 pattes de fixation soudées au dos du radiateur

Kit de montage

Set de consoles avec 2 consoles murales réglables, 1 bouchon purgeur orientable, 1 bouchon plein, vis et chevilles

Teintes

Teinte standard est le blanc, RAL 9016
Autres teintes disponibles



type	A	B	C	D	X	pois (kg)	volum (l)	valeur n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	ΔT 30 (Watt)
EL0408*	50	830	450	100	600	9,70	4,20	1,2110	406	130	219
EL0411*	50	1130	450	100	900	13,10	5,70	1,2460	528	164	279
EL0611*	50	1130	600	100	900	16,10	6,70	1,2610	706	216	371
EL0414*	50	1430	450	100	1200	16,40	7,20	1,2820	668	201	347
EL0614*	50	1430	600	100	1200	20,20	8,50	1,2720	855	259	446
EL0617*	50	1730	600	100	1500	24,30	10,20	1,2840	1008	302	523

stock

dimensions en mm

Remplacer * par «R» pour collecteurs verticaux à droite et par «L» pour collecteurs verticaux à gauche.

Cahier des charges Elato

Marque	RADSON
Type	ELATO
Matériau	Tube collecteur vertical triangulaire de 51 x 42 x 42 mm Tubes émetteurs plats de dimension 70 x 11 mm
Température de service maximale	110 °C
Pression de service maximale	4 bar
Conformité	EN 442

Description technique

Les radiateurs sèche-serviettes ELATO, sont réalisés en tubes d'acier horizontaux plats disposés en horizontal de dimension 70 x 11 mm, qui sont soudés sur des collecteurs triangulaires de dimension 51 x 42 x 42 mm.

Design

Ce radiateur a la caractéristique d'avoir une propre ligne aérée.

Traitement et finition

Procédure de traitement conforme aux normes DIN 55900 et EN 442 (sans émissions):

- Phase préparatoire: dégraissage, phosphatage et rinçage à l'eau déminéralisée
- 1^{ère} phase de laquage: application de la couche de fond par cataphorèse
- Couche de laque finale: selon le principe d'époxy-polyester en poudre

Couleur

Couleur standard est blanc - RAL 9016. Un large éventail de couleurs RAL, sanitaires et autres est disponible.

Gamme

4 hauteurs en mm: 830, 1130, 1430, 1730
2 longueurs en mm: 450, 600

Montage

Les radiateurs sont fixés au mur au moyen de 2 consoles murales dans la couleur du radiateur, spécialement conçues pour la dilatation.



Raccordement

2 x G 1/2"

Emballage et protection

Les radiateurs sont emballés individuellement dans du carton, renforcé par des segments de coin, le tout étant enveloppé de film rétractable.

Normes

Les émissions des radiateurs, exprimées en Watt, ont été dimensionnées selon la norme EN 442. La température de départ s'élève à 75°C, la température de retour s'élève à 65°C et la température ambiante est 20°C.

Garantie

Garantie contre les défauts de fabrication: 10 ans après l'installation.