

COLLECTION SIGNATURE

# ALTIMA

Un design raffiné et des finitions d'exception pour un rendu unique

## PRATICITÉ

- Modèles horizontaux ou verticaux en fonction de l'espace disponible dans la pièce.

## DESIGN & CONFORT

- Surface totalement lisse, très élégante.
- Ultra-fin, moins de 7,5 cm d'épaisseur totale pour une plus grande discrétion.

## DURABILITÉ

- Aacier de haute qualité protégé par un traitement anticorrosion pour une plus grande résistance dans le temps.
- Peinture longue durée, homogène sur toute la surface du radiateur.



### ASTUCE INSTALLATION

- Large choix de raccordements pour faciliter et améliorer l'esthétique de l'installation (dont entraxe sur-mesure).
- Robinetterie design (accessoire) disponible en blanc, couleur, chromé et finitions artistic.



HM  
(FINITION ARTISTIC - ALUMINIUM)



VLM  
(FINITION ARTISTIC - INOX)

NOUVEAU



GRILLE ET CACHES DESIGN



FINITION ARTISTIC - LAITON ACIDE





**46** couleurs

FINITIONS ET PERSONNALISATION



ARTISTIC



Sur-mesure  
Voir p. 298

10 finitions



## ALTIMA VERTICAL SIMPLE



HM Prix Publics Conseillés €/HT.



SY-084-050C - 7246 = SY-084-050C-7246  
 La référence du radiateur Mettre un tiret Les 4 chiffres de la couleur

Chauffage Central

## ALTIMA VERTICAL SIMPLE À AILETTES



HLM Prix Publics Conseillés €/HT.

Chauffage Central

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSSANCE (en W)		Poids	TEINTE DE BASE : BLANC	RÉF. COULEURS & ARTISTIC	COULEURS	ARTISTIC*	
	H	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	(en kg)	RÉF.	PPC €/HT	PPC €/HT	
1613	305 - 4 éléments	238	347	<b>465</b>	15,8	HM-160-030	<b>1363,11</b>	HM-160-030C	<b>1463,11</b>	<b>1726,47</b>
	379 - 5 éléments	298	434	<b>582</b>	19,8	HM-160-037	<b>1442,34</b>	HM-160-037C	<b>1542,34</b>	<b>1819,96</b>
	453 - 6 éléments	357	521	<b>698</b>	23,8	HM-160-045	<b>1521,83</b>	HM-160-045C	<b>1621,83</b>	<b>1913,76</b>
	527 - 7 éléments	417	608	<b>814</b>	27,7	HM-160-052	<b>1601,05</b>	HM-160-052C	<b>1701,05</b>	<b>2007,24</b>
	601 - 8 éléments	476	694	<b>930</b>	31,7	HM-160-060	<b>1680,55</b>	HM-160-060C	<b>1780,55</b>	<b>2101,05</b>
	675 - 9 éléments	536	782	<b>1047</b>	35,6	HM-160-067	<b>1760,06</b>	HM-160-067C	<b>1860,06</b>	<b>2194,87</b>
	749 - 10 éléments	596	868	<b>1163</b>	39,6	HM-160-074	<b>1839,55</b>	HM-160-074C	<b>1939,55</b>	<b>2288,67</b>
	305 - 4 éléments	269	391	<b>522</b>	17,7	HM-180-030	<b>1394,53</b>	HM-180-030C	<b>1494,53</b>	<b>1763,55</b>
1813	379 - 5 éléments	336	488	<b>652</b>	22,2	HM-180-037	<b>1481,27</b>	HM-180-037C	<b>1581,27</b>	<b>1865,90</b>
	453 - 6 éléments	403	585	<b>782</b>	26,6	HM-180-045	<b>1568,55</b>	HM-180-045C	<b>1668,55</b>	<b>1968,89</b>
	527 - 7 éléments	470	683	<b>913</b>	31,0	HM-180-052	<b>1655,60</b>	HM-180-052C	<b>1755,60</b>	<b>2071,61</b>
	601 - 8 éléments	537	780	<b>1043</b>	35,4	HM-180-060	<b>1742,18</b>	HM-180-060C	<b>1842,18</b>	<b>2173,77</b>
	675 - 9 éléments	604	878	<b>1174</b>	39,9	HM-180-067	<b>1829,75</b>	HM-180-067C	<b>1929,75</b>	<b>2277,11</b>
	749 - 10 éléments	671	976	<b>1304</b>	44,3	HM-180-074	<b>1916,63</b>	HM-180-074C	<b>2016,63</b>	<b>2379,62</b>
	305 - 4 éléments	298	432	<b>578</b>	19,6	HM-200-030	<b>1438,97</b>	HM-200-030C	<b>1538,97</b>	<b>1815,98</b>
	379 - 5 éléments	372	541	<b>723</b>	24,5	HM-200-037	<b>1534,59</b>	HM-200-037C	<b>1634,59</b>	<b>1928,82</b>
2013	453 - 6 éléments	447	649	<b>868</b>	29,3	HM-200-045	<b>1629,92</b>	HM-200-045C	<b>1729,92</b>	<b>2041,31</b>
	527 - 7 éléments	521	757	<b>1012</b>	34,2	HM-200-052	<b>1725,54</b>	HM-200-052C	<b>1825,54</b>	<b>2154,14</b>
	601 - 8 éléments	596	866	<b>1157</b>	39,1	HM-200-060	<b>1821,02</b>	HM-200-060C	<b>1921,02</b>	<b>2266,80</b>
	675 - 9 éléments	670	973	<b>1301</b>	44,0	HM-200-067	<b>1916,63</b>	HM-200-067C	<b>2016,63</b>	<b>2379,62</b>
	749 - 10 éléments	744	1082	<b>1446</b>	48,9	HM-200-074	<b>2010,63</b>	HM-200-074C	<b>2110,63</b>	<b>2490,54</b>
	305 - 4 éléments	327	476	<b>636</b>	21,4	HM-220-030	<b>1484,23</b>	HM-220-030C	<b>1584,23</b>	<b>1869,39</b>
	379 - 5 éléments	409	595	<b>795</b>	26,8	HM-220-037	<b>1587,51</b>	HM-220-037C	<b>1687,51</b>	<b>1991,26</b>
	453 - 6 éléments	491	713	<b>953</b>	32,1	HM-220-045	<b>1691,30</b>	HM-220-045C	<b>1791,30</b>	<b>2113,73</b>
2213	527 - 7 éléments	572	832	<b>1112</b>	37,5	HM-220-052	<b>1794,69</b>	HM-220-052C	<b>1894,69</b>	<b>2235,73</b>
	601 - 8 éléments	654	951	<b>1271</b>	42,8	HM-220-060	<b>1898,10</b>	HM-220-060C	<b>1998,10</b>	<b>2357,76</b>
	675 - 9 éléments	736	1070	<b>1430</b>	48,2	HM-220-067	<b>2001,65</b>	HM-220-067C	<b>2101,65</b>	<b>2479,95</b>
	749 - 10 éléments	818	1189	<b>1589</b>	53,5	HM-220-074	<b>2105,03</b>	HM-220-074C	<b>2205,03</b>	<b>2601,94</b>

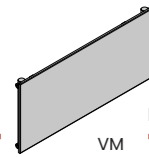
Options et fabrication sur-mesure, voir p. 296 et 298.

\* Toutes les finitions Inox impliquent une puissance réduite de 9 % par rapport aux puissances indiquées.  
 PPC €/HT des références Altimax pré-déterminées en finition Artistic = + 18 % par rapport au prix du modèle couleur.

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)		Poids	TEINTE DE BASE : BLANC	RÉF. COULEURS & ARTISTIC	COULEURS	ARTISTIC*	
	H	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K	(en kg)	RÉF.	PPC €/HT	PPC €/HT	
1613	305 - 4 éléments	316	462	<b>621</b>	25,6	HLM-160-030	<b>1565,34</b>	HLM-160-030C	<b>1665,34</b>	<b>1965,10</b>
	379 - 5 éléments	394	578	<b>776</b>	32,0	HLM-160-037	<b>1666,31</b>	HLM-160-037C	<b>1766,31</b>	<b>2084,25</b>
	453 - 6 éléments	473	693	<b>931</b>	38,4	HLM-160-045	<b>1766,91</b>	HLM-160-045C	<b>1866,91</b>	<b>2202,95</b>
	527 - 7 éléments	552	809	<b>1086</b>	44,8	HLM-160-052	<b>1867,74</b>	HLM-160-052C	<b>1967,74</b>	<b>2321,93</b>
	601 - 8 éléments	631	925	<b>1242</b>	51,2	HLM-160-060	<b>1968,60</b>	HLM-160-060C	<b>2068,60</b>	<b>2440,95</b>
	675 - 9 éléments	710	1040	<b>1397</b>	57,6	HLM-160-067	<b>2069,32</b>	HLM-160-067C	<b>2169,32</b>	<b>2559,80</b>
	749 - 10 éléments	789	1156	<b>1552</b>	64,0	HLM-160-074	<b>2170,03</b>	HLM-160-074C	<b>2270,03</b>	<b>2678,64</b>
	305 - 4 éléments	355	520	<b>698</b>	29,6	HLM-180-030	<b>1626,18</b>	HLM-180-030C	<b>1726,18</b>	<b>2036,89</b>
1813	379 - 5 éléments	444	650	<b>873</b>	37,0	HLM-180-037	<b>1740,84</b>	HLM-180-037C	<b>1840,84</b>	<b>2172,19</b>
	453 - 6 éléments	533	780	<b>1048</b>	44,4	HLM-180-045	<b>1855,13</b>	HLM-180-045C	<b>1955,13</b>	<b>2307,05</b>
	527 - 7 éléments	621	910	<b>1222</b>	51,8	HLM-180-052	<b>1969,67</b>	HLM-180-052C	<b>2069,67</b>	<b>2442,21</b>
	601 - 8 éléments	710	1040	<b>1397</b>	59,2	HLM-180-060	<b>2084,20</b>	HLM-180-060C	<b>2184,20</b>	<b>2577,36</b>
	675 - 9 éléments	798	1170	<b>1571</b>	66,6	HLM-180-067	<b>2198,75</b>	HLM-180-067C	<b>2298,75</b>	<b>2712,53</b>
	749 - 10 éléments	887	1300	<b>1746</b>	74,0	HLM-180-074	<b>2313,17</b>	HLM-180-074C	<b>2413,17</b>	<b>2847,54</b>
	305 - 4 éléments	381	558</td							

## ALTIMA HORIZONTAL SIMPLE

Chauffage Central



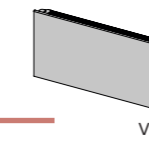
Prix Publics Conseillés €/HT.



SY-084-050C - 7246 = SY-084-050C-7246  
 La référence du radiateur Mettre un tiret Les 4 chiffres de la couleur

## ALTIMA HORIZONTAL SIMPLE À AILETTES

Chauffage Central



Prix Publics Conseillés €/HT.

VM	DIMENSIONS (en mm)		PUISANCE (en W)			POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		RÉF. COULEURS & ARTISTIC	COULEURS	ARTISTIC*
	H	L	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K		RÉF.	PPC €/HT			
						PPC €/HT					
305 4 éléments	613	96	137	181	1,6	VM-030-060	<b>1091,98</b>	VM-030-060C	<b>1191,98</b>	<b>1406,54</b>	
	813	128	183	241	2,2	VM-030-080	<b>1144,37</b>	VM-030-080C	<b>1244,37</b>	<b>1468,36</b>	
	1013	160	228	301	2,7	VM-030-100	<b>1196,87</b>	VM-030-100C	<b>1296,87</b>	<b>1530,31</b>	
	1213	192	274	361	3,3	VM-030-120	<b>1248,97</b>	VM-030-120C	<b>1348,97</b>	<b>1591,78</b>	
	1413	223	319	421	3,9	VM-030-140	<b>1301,19</b>	VM-030-140C	<b>1401,19</b>	<b>1653,40</b>	
	1613	256	365	482	4,4	VM-030-160	<b>1353,74</b>	VM-030-160C	<b>1453,74</b>	<b>1715,41</b>	
	1813	288	411	542	5,0	VM-030-180	<b>1405,56</b>	VM-030-180C	<b>1505,56</b>	<b>1776,56</b>	
379 5 éléments	613	117	167	220	2,0	VM-037-060	<b>1091,88</b>	VM-037-060C	<b>1191,88</b>	<b>1406,42</b>	
	813	156	223	294	2,7	VM-037-080	<b>1153,49</b>	VM-037-080C	<b>1253,49</b>	<b>1479,12</b>	
	1013	195	278	367	3,4	VM-037-100	<b>1214,87</b>	VM-037-100C	<b>1314,87</b>	<b>1551,55</b>	
	1213	234	334	440	4,1	VM-037-120	<b>1276,37</b>	VM-037-120C	<b>1376,37</b>	<b>1624,12</b>	
	1413	273	390	514	4,8	VM-037-140	<b>1337,58</b>	VM-037-140C	<b>1437,58</b>	<b>1696,34</b>	
	1613	312	445	587	5,5	VM-037-160	<b>1399,24</b>	VM-037-160C	<b>1499,24</b>	<b>1769,10</b>	
	1813	351	501	661	6,2	VM-037-180	<b>1460,58</b>	VM-037-180C	<b>1560,58</b>	<b>1841,48</b>	
453 6 éléments	613	138	197	260	2,5	VM-045-060	<b>1131,48</b>	VM-045-060C	<b>1231,48</b>	<b>1453,15</b>	
	813	184	263	347	3,3	VM-045-080	<b>1197,15</b>	VM-045-080C	<b>1297,15</b>	<b>1530,64</b>	
	1013	230	329	434	4,2	VM-045-100	<b>1262,52</b>	VM-045-100C	<b>1362,52</b>	<b>1607,77</b>	
	1213	277	395	521	5,0	VM-045-120	<b>1328,07</b>	VM-045-120C	<b>1428,07</b>	<b>1685,12</b>	
	1413	323	461	608	5,8	VM-045-140	<b>1393,60</b>	VM-045-140C	<b>1493,60</b>	<b>1762,45</b>	
	1613	368	526	694	6,7	VM-045-160	<b>1458,98</b>	VM-045-160C	<b>1558,98</b>	<b>1839,60</b>	
	1813	415	592	781	7,5	VM-045-180	<b>1524,79</b>	VM-045-180C	<b>1624,79</b>	<b>1917,25</b>	
527 7 éléments	613	159	228	301	2,9	VM-052-060	<b>1160,33</b>	VM-052-060C	<b>1260,33</b>	<b>1487,19</b>	
	813	212	304	402	3,9	VM-052-080	<b>1234,73</b>	VM-052-080C	<b>1334,73</b>	<b>1574,98</b>	
	1013	265	380	502	4,9	VM-052-100	<b>1309,67</b>	VM-052-100C	<b>1409,67</b>	<b>1663,41</b>	
	1213	318	455	602	5,8	VM-052-120	<b>1384,18</b>	VM-052-120C	<b>1484,18</b>	<b>1751,33</b>	
	1413	371	532	703	6,8	VM-052-140	<b>1458,58</b>	VM-052-140C	<b>1558,58</b>	<b>1839,12</b>	
	1613	424	608	803	7,8	VM-052-160	<b>1533,65</b>	VM-052-160C	<b>1633,65</b>	<b>1927,71</b>	
	1813	477	684	904	8,8	VM-052-180	<b>1608,20</b>	VM-052-180C	<b>1708,20</b>	<b>2015,68</b>	
601 8 éléments	613	181	260	343	3,3	VM-060-060	<b>1191,22</b>	VM-060-060C	<b>1291,22</b>	<b>1523,64</b>	
	813	241	346	457	4,4	VM-060-080	<b>1275,03</b>	VM-060-080C	<b>1375,03</b>	<b>1622,54</b>	
	1013	302	432	571	5,6	VM-060-100	<b>1358,69</b>	VM-060-100C	<b>1458,69</b>	<b>1721,25</b>	
	1213	362	518	685	6,7	VM-060-120	<b>1442,34</b>	VM-060-120C	<b>1542,34</b>	<b>1819,96</b>	
	1413	422	605	799	7,8	VM-060-140	<b>1525,73</b>	VM-060-140C	<b>1625,73</b>	<b>1918,36</b>	
	1613	483	692	914	8,9	VM-060-160	<b>1609,41</b>	VM-060-160C	<b>1709,41</b>	<b>2017,10</b>	
	1813	543	778	1028	10,0	VM-060-180	<b>1693,31</b>	VM-060-180C	<b>1793,31</b>	<b>2116,11</b>	
675 9 éléments	613	203	291	385	3,7	VM-067-060	<b>1264,55</b>	VM-067-060C	<b>1364,55</b>	<b>1610,17</b>	
	813	271	388	513	5,0	VM-067-080	<b>1353,74</b>	VM-067-080C	<b>1453,74</b>	<b>1715,41</b>	
	1013	338	485	641	6,2	VM-067-100	<b>1442,60</b>	VM-067-100C	<b>1542,60</b>	<b>1820,27</b>	
	1213	406	582	769	7,5	VM-067-120	<b>1531,62</b>	VM-067-120C	<b>1631,62</b>	<b>1925,31</b>	
	1413	474	679	897	8,8	VM-067-140	<b>1620,67</b>	VM-067-140C	<b>1720,67</b>	<b>2030,39</b>	
	1613	542	776	1026	10,0	VM-067-160	<b>1709,84</b>	VM-067-160C	<b>1809,84</b>	<b>2135,61</b>	
	1813	609	873	1154	11,3	VM-067-180	<b>1799,00</b>	VM-067-180C	<b>1899,00</b>	<b>2240,82</b>	
749 10 éléments	613	226	324	428	4,2	VM-074-060	<b>1284,01</b>	VM-074-060C	<b>1384,01</b>	<b>1633,13</b>	
	813	301	431	570	5,6	VM-074-080	<b>1379,21</b>	VM-074-080C	<b>1479,21</b>	<b>1745,47</b>	
	1013	377	539	713	7,0	VM-074-100	<b>1473,89</b>	VM-074-100C	<b>1573,89</b>	<b>1857,19</b>	
	1213	452	648	856	8,4	VM-074-120	<b>1568,85</b>	VM-074-120C	<b>1668,85</b>	<b>1969,24</b>	
	1413	527	755	998	9,8	VM-074-140	<b>1663,77</b>	VM-074-140C	<b>1763,77</b>	<b>2081,25</b>	
	1613	603	863	1141	11,2	VM-074-160	<b>1758,</b>				

OPTIONS	46 couleurs	10 finitions Artistic	Fixations sur pieds soudés en soutien d'un appareil fixé au mur	Caches latéraux design soudés	Grille design soudée	Autres raccordements	Haute pression
<b>HM</b>	✓	✓	Hauteur réglable, cache-embase inclus 100 à 150 mm : Code FC100 150 à 200 mm : Code FC200 200 à 250 mm : Code FC250	Dans la teinte de l'appareil*	Dans la teinte de l'appareil*	P. 460 à 462	
				Code SC71	-		
				Fournis de base	-		
				-	Code GR7		
<b>HLM</b>			Entraxe 50 mm Par le haut Avec robinet intégré				
<b>VM</b>			Fournie de base				
<b>VLM</b>			9 bars				
<b>PPC €/HT par appareil</b>	<b>100 €</b>	<b>Plus-value : Réf. pré-déterminée : + 18 % vs modèle couleur Réf. sur-mesure : + 25 % vs modèle blanc</b>	<b>FC100 : 40,73 €/HT par pied FC200 / FC250 / FCCUS (autre hauteur) : Nous consulter</b>	<b>186 €</b>	<b>68,24 €</b>	<b>P. 460 à 462</b>	<b>Plus-value : + 10 %</b>

\*Sauf finition Inox poli effet réfléchissant RAL 9007

## ACCESOIRES

	Platines de renfort	Nettoyant Inox/Alu
	Pour mur friable ou cloison légère	Pour finitions Artistic Inox et Aluminium
<b>HM / HLM</b>	Réf. Blanc : I23021 Réf. Couleur : I23029 (teinte à préciser)	Réf. 601100
<b>VM / VLM</b>		
<b>PPC €/HT unitaire</b>	<b>Blanc : 5,00 € Couleur : 15,00 €</b>	<b>37,00 €</b>

## BARRE PORTE-SERVIETTES EN ACIER INOX

	Largeur appareil (mm)	Largeur barre (mm)	Référence	PPC €/HT
<b>HM / HLM</b>	305 - 4 éléments	343	468002	<b>135,68</b>
	453 - 6 éléments	491	468012	<b>146,66</b>
	601 - 8 éléments	639	468022	<b>139,81</b>



## NOMBRE DE PIEDS PAR APPAREIL

	Largeur appareil	Nombre de pieds
<b>HM / HLM</b>	3 à 4 éléments	1
	À partir de 5 éléments	2
<b>VM / VLM</b>	≤ 1,59 m	2
	1,60 m à 3,59 m	3
	≥ 3,60 m	4

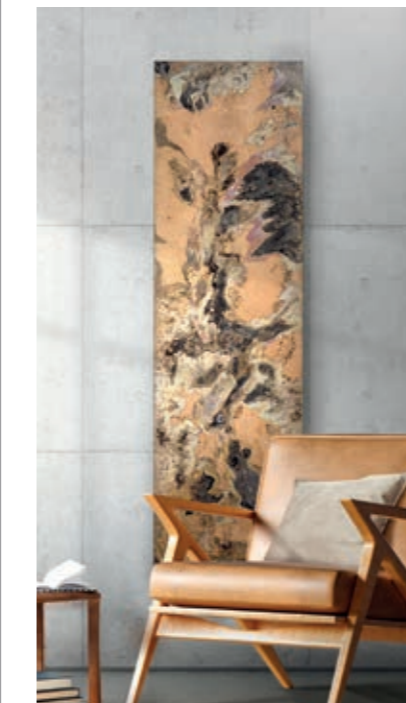
## ROBINETTERIE CONSEILLÉE AVEC RACCORDEMENT STANDARD

Tuyauterie sortant du mur	Tuyauterie sortant du sol
Type coudé - Kit B	Type droit - Kit C
Finition Cuivre : Réf. 839240 - Prix 134,64 €/HT Finition Laiton : Réf. 839250 - Prix 134,64 €/HT Finition Aluminium : Réf. 839260 - Prix 134,64 €/HT Finition Acier Inox : Réf. 839270 - Prix 134,64 €/HT Finition Blanc : Réf. 991361 - Prix 114,44 €/HT Finition Couleur : Réf. 991369 - Prix 125,88 €/HT	Finition Blanc : Réf. 991371 - Prix 114,44 €/HT Finition Chromé : Réf. 991378 - Prix 114,44 €/HT Finition Couleur : Réf. 991379 - Prix 125,88 €/HT
<b>HM / HLM</b> <b>VM / VLM</b>	Tête thermostatique design
Finition Couleur : Réf. 841279 - Prix 100,98 €/HT Finition Cuivre : Réf. 853850 - Prix 113,04 €/HT Finition Laiton : Réf. 853860 - Prix 113,04 €/HT Finition Aluminium : Réf. 853870 - Prix 113,04 €/HT Finition Acier Inox : Réf. 853720 - Prix 113,04 €/HT Finition Blanc : Réf. 841271 - Prix 44,14 €/HT Finition Chromé : Réf. 841278 - Prix 60,43 €/HT	

## FINITIONS ARTISTIC

Tous les modèles de la gamme Altimax (HM, HLM, VM, VLM) se déclinent dans des finitions d'exception pour un radiateur vraiment unique !

Pensez à la robinetterie finition Artistic à associer à votre radiateur pour une finition parfaite ! Voir p. 464.



FINITION CUIVRE ACIDE



FINITION INOX PATCH



FINITION INOX POLI EFFET RÉFLÉCHISSANT



Aluminium  
Code 9501



Inox\*  
Code 9511



Inox Plume\*  
Code 9514



Inox Poli,  
effet réfléchissant\*  
Code 9516



Cuivre Acide  
Code 9523



Inox Patch\*  
Code 9533



Inox Skin\*  
Code 9534



Inox Bronze  
Satiné\*  
Code 9535

Préciser le code de la finition à la commande.

\* Toutes les finitions Inox impliquent une puissance réduite de 9 % par rapport aux puissances indiquées.

PPC €/HT par appareil :

Référence pré-déterminée : + 18 % par rapport au prix du modèle couleur.

Référence sur-mesure : + 25 % par rapport au prix du modèle blanc.

ALTIMA

Altima  
sur-mesure

527mm

1813mm



Pour plus d'informations sur nos gammes sur-mesure,  
flashez ce QR Code  
Pour un devis, contactez-nous au 0 825 36 37 38



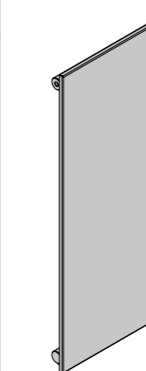
SUR-MESURE

À LA MESURE DE VOTRE IMAGINATION

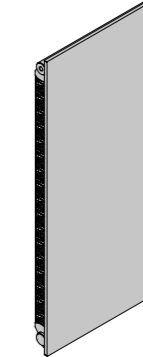
## DIMENSIONS POSSIBLES (HORS FINITIONS ARTISTIC)

## LES VERTICAUX

HM - HLM



HM



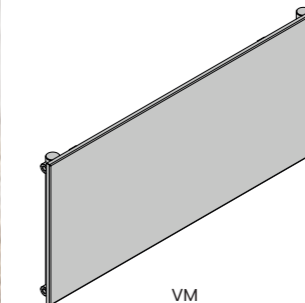
HLM

HAUTEUR DE 61 CM À 2,4 M

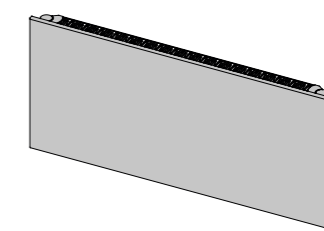
LARGEUR DE 23 CM À 1,2 M (3 À 16 ÉLÉMENTS)

## LES HORIZONTAUX

VM - VLM



VM



VLM  
POSSIBILITÉ D'HAUTEUR  
D'AILETTES MOINS  
IMPORTANTES,  
AVEC BAISSE  
DE PUISSANCE.

HAUTEUR  
VM DE 23 CM À 1,2 M (3 À 16 ÉLÉMENTS)  
VLM DE 23 CM À 90 CM (3 À 12 ÉLÉMENTS)

LONGUEUR DE 41 CM À 2,4 M

## ALTIMA - CALCUL DE L'ÉMISSION À DIFFÉRENTS RÉGIMES D'EAU ET EXTRAIT DE TARIFS SUR-MESURE



Flashez ce QR Code pour retrouver toutes les dimensions et tous les tarifs

RÉFÉRENCE SUR-MESURE	DIMENSIONS À L'ÉLÉMENT (MM)		PUISSEAU À L'ÉLÉMENT (EN W)		PENTE	POIDS À L'ÉLÉMENT (EN KG)	VOLUME D'EAU À L'ÉLÉMENT (EN DM³)	453 MM 6 ÉLÉMENTS	749 MM 10 ÉLÉMENTS	1015 MM 14 ÉLÉMENTS	PRIX SELON LONGUEUR (€/HT)
	HAUTEUR NOMINALE H	FLUIDE 75/65 △T 50K	FLUIDE 55/45 △T 30K	FLUIDE 55/45 △T 30K							
HM-061	613	45,20	24	1,29	1,65	0,48	1219,65	1387,21	155,77	171,50	1638,55
HM-081	813	59,50	31	1,30	2,11	0,59	1301,10	1506,30	171,50	1814,10	
HM-101	1013	73,80	38	1,30	2,57	0,70	1426,97	1682,05	1937,13	2064,67	
HM-121	1213	87,90	45	1,30	3,04	0,81	1478,28	1767,12	2055,96	2200,38	
HM-141	1413	102,10	52	1,30	3,50	0,92	1529,35	1851,63	2173,91	2335,05	
HM-161	1613	116,30	60	1,30	3,96	1,04	1648,42	1992,54	2336,66	2508,72	
HM-181	1813	130,40	67	1,30	4,43	1,20	1698,72	2076,00	2453,28	2641,92	
HM-201	2013	144,60	74	1,30	4,89	1,26	1750,31	2161,31	2572,31	2777,81	
HM-221	2213	158,90	82	1,30	5,35	1,37	1831,81	2280,45	2729,09	2953,41	
HM-241	2413	173,10	89	1,30	5,82	1,48	1883,28	2365,60	2847,92	3089,08	

RÉFÉRENCE SUR-MESURE	DIMENSIONS (MM)		PUISSEAU AU MÈTRE LINÉAIRE (EN W)		PENTE	POIDS AU MÈTRE LINÉAIRE (EN KG)	VOLUME D'EAU AU MÈTRE LINÉAIRE (EN DM³)	613 MM	1013 MM	1413 MM	PRIX SELON LONGUEUR (€/HT)
	HAUTEUR NOMINALE H	FLUIDE 75/65 △T 50K	FLUIDE 55/45 △T 30K	FLUIDE 55/45 △T 30K							
VMM003	231	235	125	1,23	7,63	2,09	1109,45	1202,91	1296,37	1388,83	
VMM004	305	301	160	1,24	10,08	2,79	1140,14	1249,22	1356,30	1467,38	
VMM005	379	367	195	1,24	12,52	3,49	1183,05	1316,03	1449,01	1581,99	
VMM006	453	434	229	1,25	14,96	4,20	1225,74	1367,85	1509,56	1651,47	
VMM007	527	502	264	1,26	17,41	4,90	1256,90	1418,53	1580,16	1741,79	
VMM008	601	571	300	1,26	19,85	5,60	1290,34	1471,69	1653,04	1834,39	
VMM009	675	641	335	1,27	22,29	6,29	1344,82	1534,27	1723,72	1913,17	
VMM10	749	713	371	1,28	24,74	7,00	1390,98	1596,62	1802,26	2007,89	
VMM11	823	787	409	1,28	27,18	7,70	1433,36	1665,92	1898,48	2131,03	
VMM12	897	864	447	1,29	29,62	8,40	1475,40	1725,83	1976,26	2226,69	
VMM13	971	942	485	1,30	32,06	9,10	1517,12	1786,98	2056,84	2326,69	
VMM14	1045	1015	528	1,28	34,51	9,81	1563,04	1854,94	2146,84	2438,73	
VMM15	1119	1081	562	1,28	36,95	10,50	1608,63	1923,10	2237,57	2552,04	
VMM16	1193	1147	596	1,28	39,39	11,20	1641,88	1977,03	2312,18	2647,33	

Pour un devis, contactez-nous au 0 825 36 37 38.

RÉFÉRENCE SUR-MESURE	DIMENSIONS (MM)		PUISSEAU AU MÈTRE LINÉAIRE (EN W)		PENTE	POIDS AU MÈTRE LINÉAIRE (EN KG)	VOLUME D'EAU AU MÈTRE LINÉAIRE (EN DM³)	613 MM	1013 MM	1413 MM	PRIX SELON LONGUEUR (€/HT)
	HAUTEUR NOMINALE H	FLUIDE 75/65 △T 50K	FLUIDE 55/45 △T 30K	FLUIDE 55/45 △T 30K							
VLM003	231	423	221	1,27	10,86	2,09	1154,39	1275,89	1397,39	1518,88	
VLM004	305	518	271	1,27	14,53	2,79	1202,03	1347,69	1493,35	1639,01	
VLM005	379	681	354	1,28	18,19	3,49	1255,29	1419,75	1584,21	1748,67	
VLM006	453	779	403	1,29	21,71	4,20	1303,24	1491,30	1679,36	1867,42	
VLM007	527	877	451	1,30	25,38	4,90	1343,66	1566,21	1788,76	2011,31	
VLM008	601	976	500	1,31	28,91	5,60	1383,70	1632,10	1880,50	2128,90	

RÉFÉRENCE SUR-MESURE	DIMENSIONS (MM)		PUISSEAU AU MÈTRE LINÉAIRE (EN W)		PENTE	POIDS AU MÈTRE LINÉAIRE (EN KG)	VOLUME D'EAU AU MÈTRE LINÉAIRE (EN DM³)	613 MM	1013 MM	1413 MM	PRIX SELON LONGUEUR (€/HT)
	HAUTEUR NOMINALE H	FLUIDE 75/65 △T 50K	FLUIDE 55/45 △T 30K	FLUIDE 55/45 △T 30K							
VLM003/002	231	373	197	1,25	10,15	2,09	1092,67	1212,15	1331,63	1451,12	
VLM004/003	305	481	253	1,26	13,31	2,79	1141,72	1280,28	1418,84	1557,39	
VLM005/004	379	633	331								