



**Vega - 0**



La serie Vega, realizzata interamente in alluminio estruso, propone una versione di radiatore verticale con moduli radianti orizzontali. Oltre alle prestazioni ottimali, sia di calore che di risparmio, consente di avere altezze variabili e misure in larghezza in base allo spazio disponibile.

The Vega series, which is completely made of extruded aluminium, presents this vertical radiator with horizontal heating modules. Apart from the high performances in terms of heating and energy saving, this version is available in different height and width measurements depending on the available space.

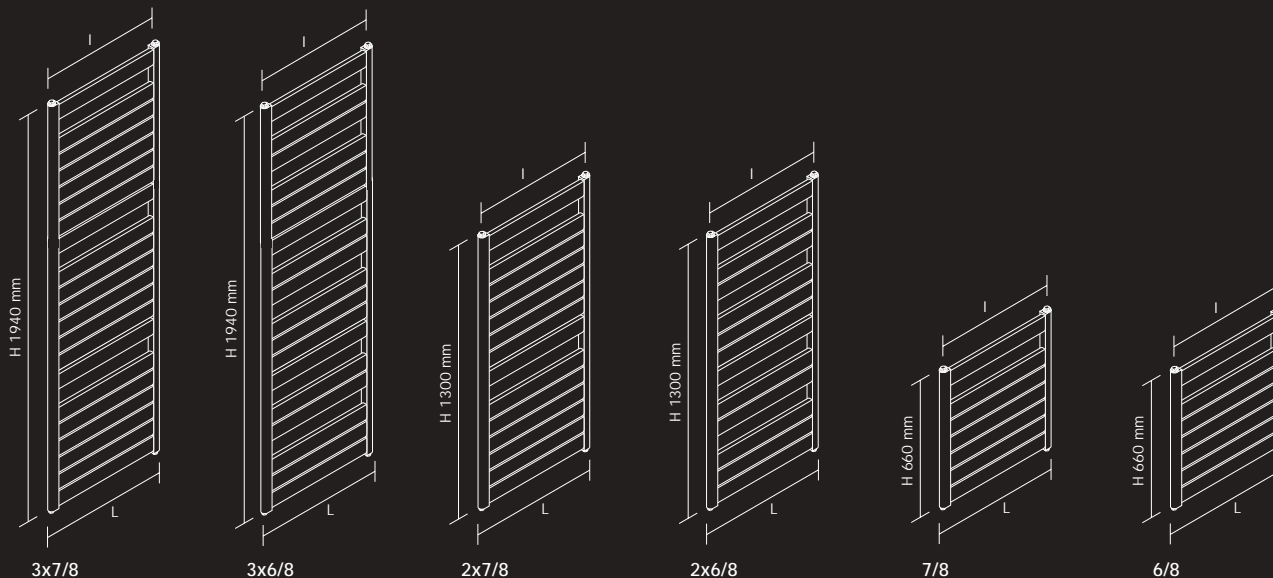
La série Vega, entièrement réalisé en aluminium extrudé, propose cette version de radiateur verticale avec modules chauffants horizontaux. En plus de ses performances, chaleur et économie, nous permet d'avoir des dimensions variables en hauteur et largeur, selon l'espace disponible.

La serie Vega, realizada totalmente en aluminio extruido, propone una versión de radiador vertical con módulos radiantes horizontales. Además de las prestaciones óptimas, ya sea en cuanto al calor como al ahorro, permite tener alturas variables y medidas en cuanto a la longitud en base al espacio disponible.





# Vega - 0



modulo type modele ancho	altezza height hauteur altura	larghezza width largeur anchura	interasse interspace entraxe inter-espacio	resa - output - rendement - rendimiento			
				$\Delta T 50^{\circ} C$		$\Delta T 60^{\circ} C$	
				KCal/h	Watt	KCal/h	Watt
7/8	640	400	360	277	322	350	407
7/8		500	460	323	376	408	475
7/8		600	560	379	440	478	556
7/8		800	760	493	573	622	723
7/8		1000	960	613	713	774	900
7/8		1200	1160	733	851	925	1075

modulo type modele ancho	altezza height hauteur altura	larghezza width largeur anchura	interasse interspace entraxe inter-espacio	resa - output - rendement - rendimiento			
				$\Delta T 50^{\circ} C$		$\Delta T 60^{\circ} C$	
				KCal/h	Watt	KCal/h	Watt
6/8	640	400	360	238	276	300	349
6/8		500	460	276	322	349	407
6/8		600	560	324	377	409	476
6/8		800	760	422	491	533	620
6/8		1000	960	526	611	664	771
6/8		1200	1160	628	729	793	921

