

Kalmar Adrem



- Dimensioni espresse in millimetri
- Potenza espressa in Watt a ΔT 50°
- Radiatore in alluminio
- Prezzo per batteria in tutte le finiture RAL

Dimension expressed in millimetres
Output expressed in Watt at ΔT 50°
Aluminium radiator
Price per piece in all RAL finishes



www.kalmar.eu/pl

VERSIONE ORIZZONTALE / HORIZONTAL VERSION

Modello <i>Model</i>	elementi <i>elements</i>	profondità <i>depth</i>	larghezza <i>width</i>	potenza <i>output</i>	interasse <i>center</i>	finitura colorata <i>coloured version</i>	finitura satinata o lucida <i>satin or polished version</i>
H 1800/8	8	90	1800	752	1740		
H 1800/10	10	90	1800	940	1740		
H 1800/12	12	90	1800	1128	1740		

VERSIONE VERTICALE / VERTICAL VERSION

Modello <i>Model</i>	elementi <i>elements</i>	profondità <i>depth</i>	larghezza <i>width</i>	potenza <i>output</i>	interasse orizzontale <i>horizontal center</i>	interasse verticale <i>vertical center</i>	finitura colorata <i>coloured version</i>	finitura satinata o lucida <i>satin or polished version</i>
H 1800/8	8	90	360	752	450	1740		
H 1800/10	10	90	450	940	540	1740		
H 1800/12	12	90	540	1128	630	1740		

ACCESSORI - ACCESSORIES

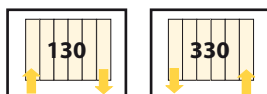
Valvola e detentore mod. "Upper" (finitura cromo)
 (non sostituibile con altri modelli)
Valve and lockshield mod. "Upper" (chrome version)
(It is not changeable with other models)

Coppia raccordi per connessioni all'impianto
 tubi rame
Connection fittings for copper pipe, pair

RACCORDI - CONNECTIONS

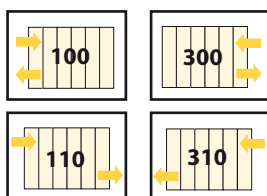
VERSIONE ORIZZONTALE - HORIZONTAL VERSION

Collegamento standard 130 - 330
Standard connection 130 - 330

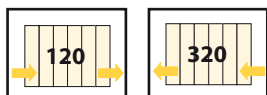


VERSIONE VERTICALE - VERTICAL VERSION

Collegamento standard
 100 - 300 - 110 - 310
Standard connection
 100 - 300 - 110 - 310



Possibilità di collegamento tipo 120 - 320,
 inserendo il diaframma fornito nel kit.
Connections 120 - 320, are possible by
mounting the diaphragm.



*In sede d'ordine é importante specificare il tipo di raccordo (ferro, rame, multistrato o polyetilene) e il suo diametro.

* *While ordering, it's important to specify fittings type (for iron, copper, multilayer or plastic pipes) and their diameter.*

