

NOTICE D'INSTRUCTIONS

VA

VALDE ROMA



H2O

DK H2O

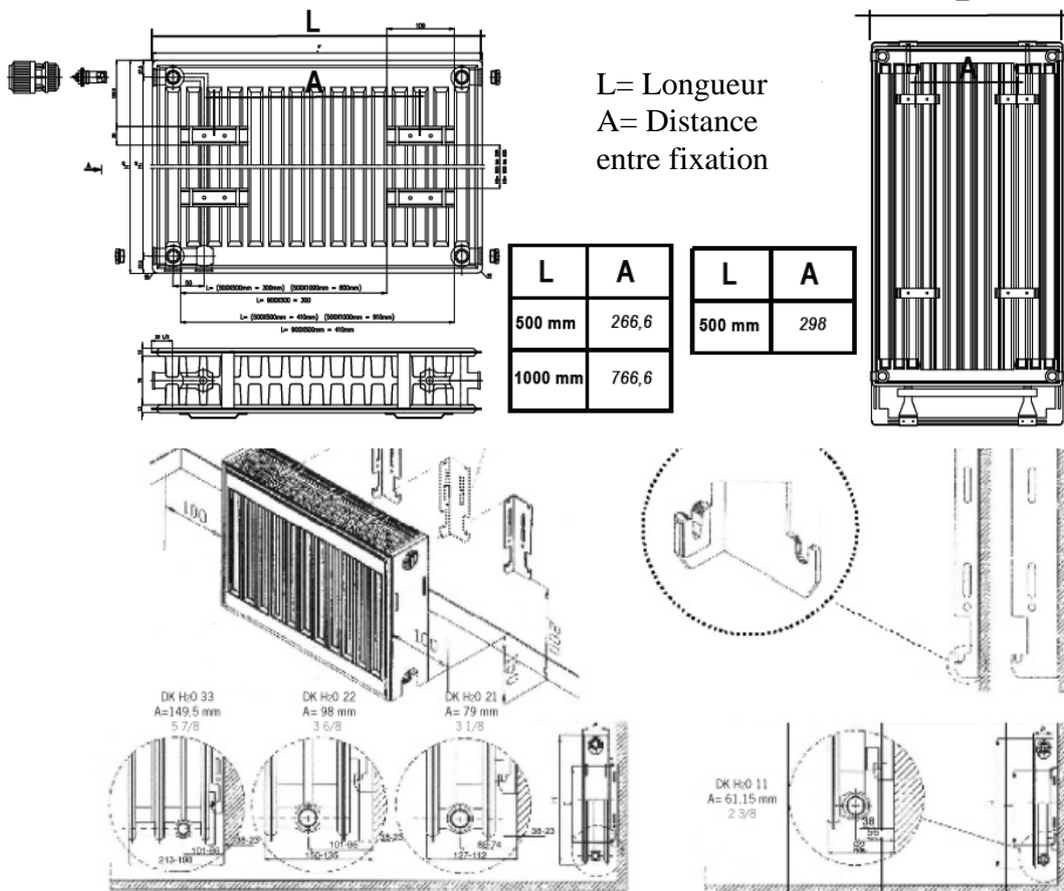
CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Six raccords de connexion de 1/2 "
- Tous les modèles sont compatibles aussi bien avec les connexions bitube que monotube.
- Contient fixation murale, bouchon de purge, bouchons, vis et chevilles.
- Soumis à test de pression de fuite de 10 bar pour assurer son étanchéité, pression de service maximum de 6 bar.
- Le PH de l'installation doit être compris entre 5 et 8.

INSTALLATION

❶ L'appareil est fourni en 2 parties: accumulateur Dual Kherr (DK) et radiateur. Couper le cerclage qui maintient le radiateur au Dual Kherr. Prenez la précaution de soutenir le DK afin d'éviter sa chute.

❷ Installer le radiateur sur le mur et effectuer les connexions hydrauliques.



Vous devez retirer les 6 bouchons en plastique et placer des bouchons femelles, des purgeurs, des valves et/ou des coudes de réglage. N'oubliez pas de boucher tous les orifices que vous n'utilisez pas.

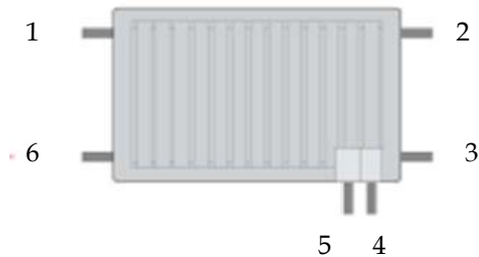
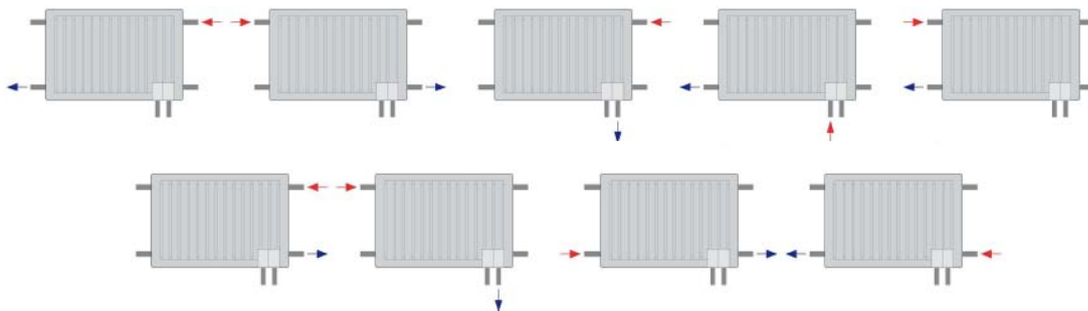


Schéma installation bitube.



Le bouchon de purge doit être installé sur la partie supérieure de l'appareil. Retirer la valve intégrée fournie avec l'appareil (elle ne sert qu'en cas d'installation monotube).

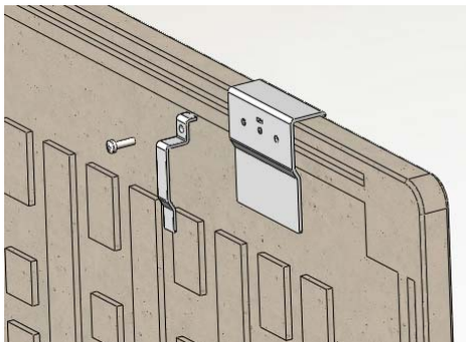
Schéma installation monotube.

Il est conseillé d'utiliser ce type de raccord.

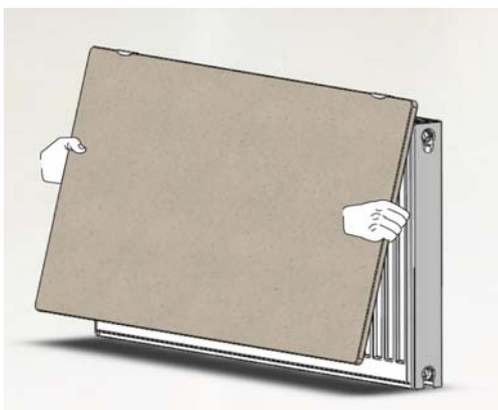


Le bouchon de purge doit être installé sur la partie supérieure de l'appareil.

3 Fixation des agrafes. Fixez les crochets et les vis sur le DK.



4 Emboîtez le DK sur le radiateur



Si le/s crochet/s de fixation de/s agrafe/s ne coïncident pas avec la grille du panneau, il faudra desserrer les vis allen et les déplacer jusqu'à son ajustement.

5 Quand le Dual Kherr est fixé à l'appareil, le radiateur se présente comme sur l'image ci-dessous



Le DK se maintient légèrement élevé pour favoriser l'effet d'optique extra-plat.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Hauteur (mm)	Base (mm)	Profondeur (mm)	Poids (kg)	Cont. en eau (l)	Distance entre entrée/sortie (mm)	Kcal./h ΔT 50°	W ΔT 50°	Facteur n
DK H2O 11 - 500	50	50	7	14,24	1,25	445	336	390	1,2814
DK H2O 11 - 1000	50	100	7	29,42	2,5	445	671	780	1,2814
DK H2O 11 - 850 Vertical	100	50	7	27,9	1,75	845	534	621	1,2814

Référence	Hauteur (mm)	Base (mm)	Profondeur (mm)	Poids (kg)	Cont. en eau (l)	Distance entre entrée/sortie (mm)	Kcal./h ΔT 50°	W ΔT 50°	Facteur n
DK H2O 21 - 750	50	50	9	19,21	2,47	445	507	589	1,2923
DK H2O 21 - 1500	50	100	9	39,43	4,93	445	1014	1178	1,2923
DK H2O 21 - 1200 Vertical	100	50	9	36,85	3,85	845	774	900	1,2923

Référence	Hauteur (mm)	Base (mm)	Profondeur (mm)	Poids (kg)	Cont. en eau (l)	Distance entre entrée/sortie (mm)	Kcal./h ΔT 50°	W ΔT 50°	Facteur n
DK H2O 22 - 900	50	50	12,5	21,16	2,5	445	656	762	1,3125
DK H2O 22 - 1800	50	100	12,5	43,33	5,0	445	1312	1524	1,3125
DK H2O 22 - 1500 Vertical	100	50	12,5	40,6	3,8	845	1008	1172	1,3125

Référence	Hauteur (mm)	Base (mm)	Profondeur (mm)	Poids (kg)	Cont. en eau (l)	Distance entre entrée/sortie (mm)	Kcal./h ΔT 50°	W ΔT 50°	Facteur n
DK H2O 33 - 2500	50	100	18	57,43	7,2	445	1873	2176	1,3143
DK H2O 33 - 2100 Vertical	100	50	18	43,25	5,63	845	1470	1709	1,3143

GARANTIE

DECLARATION DE GARANTIE LIMITEE (En application dans les pays de vente des produits)

VALDEROMA garantit que le produit, au moment de son premier achat, ne présente aucun défaut des matériaux et de fabrication (garantie limitée).

En plus de la garantie légale, VALDEROMA offre à ces clients une garantie commerciale et volontaire, qui comme la garantie légale couvre les défauts décrits ci-dessous mais aussi elle offre une garantie totale de dix ans pour les pièces détachées.

VALDEROMA répond aux défauts de conformité qui apparaissent dans un délai de six mois à partir de la vente de l'appareil. Lors des 6 premiers mois à compter de la délivrance du bien, les défauts de conformité sont présumés exister au moment de la délivrance, c'est à dire, c'est une non-conformité d'origine, de fabrication.

Le consommateur doit informer VALDEROMA du défaut de conformité du bien dans un délai inférieur à DEUX MOIS à partir de la connaissance de celui-ci.

Pour bénéficier de cette garantie, il est important de prouver, de façon détaillée, la date d'achat du chauffage, puisque la période de validité de la garantie commence à partir de la date de la facture d'achat du client. Toutefois, la garantie ne couvrira, en aucun cas, les défauts qui pourraient se présenter après un délai de trente-six mois à compter de la date de la fabrication.

Cette garantie est strictement limitée à la réparation en usine de la ou les pièce(s) défectueuse(s) ou à la substitution complète des appareils si, selon le fabricant, celle-ci n'est pas possible ou s'avère anti-économique. Elle n'inclut aucun autre type de frais comme l'installation, l'assemblage, le démontage ou le transport.

Cette garantie ne couvre pas les défauts et/ou le mauvais fonctionnement causé par des accidents, une mauvaise utilisation de l'appareil, des négligences, des phénomènes d'usure, de rupture, une mauvaise installation ou une distribution électrique incorrecte. Cette garantie ne s'applique pas si l'appareil est utilisé dans un but autre que le chauffage, s'il y a eu modification, manipulation ou réparation du produit non autorisée ; ou pour toute autre cause extérieure au fabricant qui serait intervenue après la livraison.

La garantie ne couvre pas les coûts et les frais engendrés par le fait d'accéder à l'appareil ou à son installation, comme par exemple dans le cas de renforcements de cloisons, en hauteur, plafonds suspendus ... ou situations analogues. Elle ne couvre pas non plus les frais pour retrait ou remplacement des éléments de construction pour pouvoir accéder à l'appareil ou à l'installation.

Aucun appareil ne sera rendu à VALDEROMA sans une AUTORISATION DE RETOUR DE LA MARCHANDISE codée, c'est-à-dire, officielle. VALDEROMA n'assume aucune responsabilité dans le cas où un appareil serait retourné sans autorisation préalable approuvée par un BON DE RETOUR DE LA MARCHANDISE.

VALDEROMA et/ou ses agents se réserve(nt) le droit de décider s'il y a lieu de réparer ou de remplacer les composants endommagés ou de remplacer l'appareil lui-même. Aucune de ces options ne prolongera la période initiale de garantie.

Toute réparation sera effectuée par le Service Technique agréé par le fabricant et /ou ses agents, les manipulations effectuées par du personnel non autorisé annuleront la garantie. Dans le cas où l'appareil devrait être remplacé, il est nécessaire de s'adresser au centre de vente qui sera chargé de recevoir les appareils.

LIMITATION DE RESPONSABILITÉ: VALDEROMA, en tant que fabricant, n'assume pas la responsabilité de dommages matériels ou personnels qui seraient directement ou indirectement la conséquence d'une installation non conforme de l'appareil, d'une manipulation incorrecte ou qui serait effectuée par un personnel non qualifié. De même, VALDEROMA n'assume pas les frais d'installation des appareils, lesquels sont expressément exclus de cette garantie.

Aucune des présentes conditions ne pourra, quelque soit le motif, être élargie ou modifiée, sans le consentement express de VALDEROMA

Vous pouvez consulter notre notice d'instruction complète sur notre page web.

VA VALDEROMA

VALDEROMA GLOBAL COMPANY E.U.R.L.
305 Rue Aristide Bergès
38330 Montbonnot (France)
TEL: (+ 33) 476 41 51 83 / FAX: (+33) 476 66 99 64
www.valderoma.fr



Emballage et
carton à recycler



Déposez le
radiateur usagé
chez votre
distributeur ou à
la déchèterie

DK H2O Rev 25 05 2015