EXTRAIT DU CATALOGUE "CHAUFFAGE CENTRAL"

Vous trouverez dans les pages suivantes un extrait de l'offre de radiateurs de chauffage central. Pour chacun des modèles de la gamme, une sélection des dimensions les plus courantes vous est proposée.

Pour découvrir l'offre complète (y compris les possibilités en sur-mesure) reportez-vous au "Guide du Chauffage Central" (téléchargeable sur pro.acova.fr ou sur demande), qui présente l'exhaustivité de l'offre.

Avec son offre de radiateurs décoratifs de chauffage central, Acova peut répondre à des problématiques d'aménagement des plus simples aux plus complexes. Pour cela, vous trouverez des produits de configurations standards, mais aussi des solutions de personnalisation, jusqu'au 100% sur-mesure.





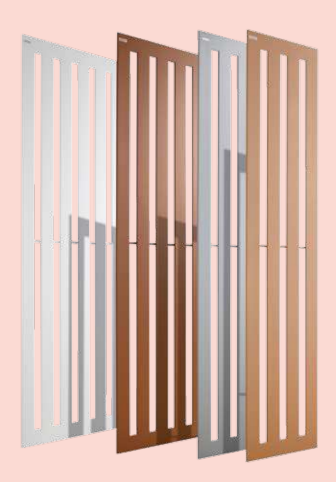
LES RADIATEURS CHAUFFAGE CENTRAL



KARENA

DESIGN NOVATEUR URBAIN, SIGNÉ KING & MIRANDA

♣ Une ligne épurée avec son profil biseauté pour un design allégé



À NOTER



ROBINETTERIE CHROMÉE DESIGN INCLUSE

EXISTE AUSSI EN CHAUFFAGE MIXTE





KARENA

Chauffage Central

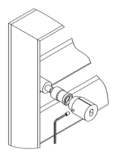
FICHE TECHNIQUE

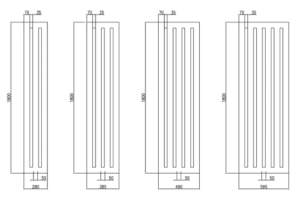
DESCRIPTIF

- + Radiateur en acier.
- + Surface plane avec éléments plats verticaux.
- + Collecteurs latéraux en forme biseautée.
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Température maximale de service 110°C.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.
- + Pression de service : 4 bars.

FIXATIONS

- Consoles murales fournies dans l'emballage.
- Gabarit de pose livré dans l'emballage.







ROBINETTERIE CHROMÉE **DESIGN INCLUSE**

ACCESSOIRES

ROBINETTERIE

Robinetterie livrée de base. Autres packs disponibles, voir page 230-231



CHAUFFAGE

CENTRAL

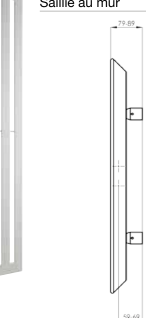
##

FIG. S034

Chauffage central et mixte 🚺 📳

KARENA / SVH / ASVH MIXTE

Saillie au mur



Raccordements de base

- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Raccordement centré entraxe 50 mm compatible monotube/bitube.
- Purgeur d'air chromé 1/2" à let orientable. positionné à l'arrière du radiateur.
- Axe manchon de raccordement 59 à 69 mm.

Livré avec :

- robinet en H droit chromé livré dans l'emballage (non monté),
- raccords, compatible bitube/monotube par bypass (sans joints toriques)
- tête thermostatique design chromée (non montée).

HYDRAULIQUE UNIQUEMENT CENTRÉ

CHAUFFAGE

FIG. S012

RACCORDEMENT

Normes SVH



Normes ASVH





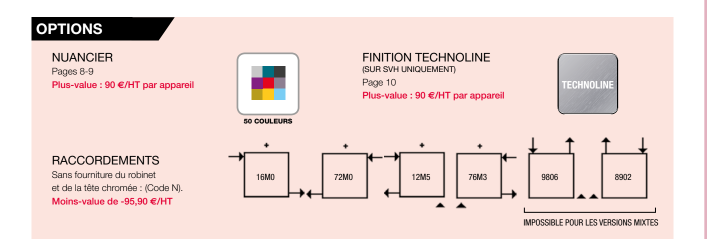


RÉGULATION VERSION MIXTE AVEC IR-PROG (ASVH)

- Recommandé pour installation dans la salle de bain.
- Thermostat programmable infrarouge IR-PROG à utilisation simplifiée.
- Fixation murale ou sur socle.
- Affichage sur écran LCD rétroéclairé bleu.
- Mesure et réglage de la température d'ambiance de 5°C (hors gel) à 30°C, au pas de 0,5°C.
- Sélecteur de mode multifonctions (Confort, Hors gel, Eco, Auto, Arrêt, Programmation). Valeurs de consigne des modes Confort, Eco et Hors gel réglables.



- Programmation journalière et hebdomadaire personnalisables.
- Fonction Timer marche forcée réglable de 30 min à 4 h (au pas de 30 min).
- Mode absence programmable de 1 à 365 jours.
- Choix d'affichage des températures (consigne ou ambiance).
- Mode Reset (pour retrouver le réglage initial usine).
- Alimentation par piles 1,5 V type AAA.
- Témoin d'usure des piles.



EXTRAIT DE GAMME *

Prix publics €/HT.

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)		PUISSANCE ÉLECTRIQUE	POIDS	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
u	L	Н	55/45 △T 30K	75/65 △T 50K	(en W)	(en kg)	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
	280	1800	256	490	-	11,3	SVH-180-030	751,17	SVH-180-030C	841,17
Ŧ	385	1800	336	643	-	14,6	SVH-180-040	772,60	SVH-180-040C	862,60
SVF	490	1800	413	791	-	17,9	SVH-180-050	794,03	SVH-180-050C	884,03
	595	1800	488	934	-	21,3	SVH-180-060	815,57	SVH-180-060C	905,57

	régulation .	DIMENSIO	NS (en mm)			PUISSANCE ÉLECTRIQUE	POIDS	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
uu	TIEGOE WON	L	Н	55/45 △T 30K	75/65 △T 50K	(en W)	(en kg)	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
Ę	(23)	490	1800	413	791	750	18,2	ASVH-180-050-IF	1 148,50	ASVH-180-050-IFC	1 238,50
AS	o IR-PROG	595	1800	488	934	900	22,3	ASVH-180-060-IF	1 176,38	ASVH-180-060-IFC	1 266,38

¹ Pour installation dans la salle de bain.

Existe en modèles sans régulation pour les installations hors salle de bains, page 160-161.



KADRANE

DESIGN CARRÉ, PARTICULIÈREMENT ADAPTÉ AUX INTÉRIEURS ÉPURÉS

- ★ Existe en modèle 100% inox, adapté aux milieux humides
- ♣ Idéal en claustra



KA (CHROMÉ)

À NOTER



ROBINETTERIE CHROMÉE DESIGN INCLUSE

OPTION CLAUSTRA

ASTUCE





KADRANE

Chauffage Central

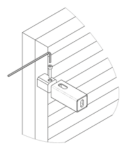
FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF

- + Radiateur en acier.
- + Collecteurs carrés (30x30 mm).
- + Éléments horizontaux (25x25 mm).
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Température maximale de service 110°C.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016 sur KA. Finition chromée sur KAO, AKAO et modèles fabriqués en 100% inox sur KAI.
- + Pression de service : 10 bars.

FIXATIONS

- Consoles murales fournies dans l'emballage.







Version chauffage central

ROBINETTERIE CHROMÉE **DESIGN INCLUSE**





Robinetterie livrée de base. Autres packs disponibles, voir pages 230-231



Version mixte

Chauffage central et mixte 🚺 開

KADRANE / KA / KAO / KAI

Saillie au mur



Normes KA / KAO / KAI



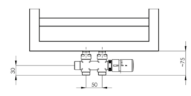
Raccordements de base

- Alimentation: 2 orifices 1/2".
- Raccordement centré entraxe 50 mm compatible monotube/bitube.
- Purgeur d'air chromé 1/2" à jet orientable, positionné à l'arrière du radiateur.

CHAUFFAGE MIXTE ## FIG. S034 FIG. S012 RACCORDEMENT HYDRAULIQUE

UNIQUEMENT CENTRÉ

- robinet en H droit chromé livré dans l'emballage (non monté),
- raccords compatibles bitube/monotube par bypass (sans joints toriques)
- tête thermostatique design chromée (non montée).



KADRANE MIXTE / AKA-IF / AKAO-IF

Normes AKA-IF





RÉGULATION VERSION MIXTE AVEC IR-PROG (AKA-IF, AKAO-IF)

- Recommandé pour installation dans la salle de bain.
- Thermostat programmable infrarouge IR-PROG à utilisation simplifiée.
- Fixation murale ou sur socle.
- Affichage sur écran LCD rétroéclairé bleu.
- Mesure et réglage de la température d'ambiance de 5°C (hors gel) à 30°C, au pas de 0,5°C.
- Sélecteur de mode multifonctions (Confort, Hors gel, Eco, Auto, Arrêt, Programmation). Valeurs de consigne des modes Confort, Eco et Hors gel réglables.
- Programmation journalière et hebdomadaire personnalisables.
- Fonction Timer marche forcée réglable de 30 min à 4 h (au pas de 30 min).
- Mode absence programmable de 1 à 365 jours.
- Choix d'affichage des températures (consigne ou ambiance).
- Mode Reset (pour retrouver le réglage initial usine).
- Alimentation par piles 1,5 V type AAA. Témoin d'usure des piles.
- Existe en version "sans régulation" pour les installations hors salle de bain.

OPTIONS

NUANCIER

Pages 8-9

Plus-value:

90 €/HT par appareil



RACCORDEMENTS

Sans fournitures du robinet et de la tête chromée : (Code N). Moins-value de -95,90 €/HT

FINITION TECHNOLINE

(Chauffage central uniquement)

Page 10

Plus-value:

90 €/HT par appareil



FIXATIONS CLAUSTRA

Page 101 Plus-value:

131,89 €/HT par appareil



EXTRAIT DE GAMME *

Prix publics €/HT.

	DIMENSIONS (en mm)		PUISSANCE (en W)		PUISSANCE ÉLECTRIQUE	PENTE	POIDS	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS	
	L	Н	55/45 △T 30K	75/65 △T 50K	(en W)	1 2.1112	(en kg)	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
KA	500	1835	439	830	-	1,234	15,6	KA-184-050	727,66	KA-184-050C	817,66
										1	
								AUTRES F	INITIONS		
KAO (Chromé)	500	1835	275	537	-	1,295	15,8	KAO-184-050	1 263,77	-	-
1601											
KAI (Inox)	500	1835	331	634	-	1,256	18,6	KAI-184-050	1 320,06	-	-

	RÉGULATION		IONS (en m)			PUISSANCE ÉLECTRIQUE	PENTE	POIDS	TEINTE DE BASE	: BLANC CO		URS
uu	HEUGEATION	L	Н	55/45 △T 30K	75/65 △T 50K	(en W)	I LIVIE	(en kg)	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
AKA-IF ¹	IR-PROG	500	1866	439	830	600	1,234	15,6	AKA-184-050-IF	1 058,50	AKA-184-050-IFC	1 148,50
									AUTRES FINIT	IONS		

1,294

15,8

AKA0-184-050-IF

1 553,32

500

AKAO-IF

Existe en modèles sans régulation pour les installations hors salle de bains, page 164.

1866

275

537



IR-PROG

¹ Pour installation dans la salle de bain.

VUELTA

DESIGN RÉTRO, POUR LES INTÉRIEURS VINTAGE OU ESPRIT LOFT

- ➡ Gamme compacte et forte puissance, idéale pour les installations basse température
- ➡ Equipé de base de 6 connexions pour les besoins multiples de la rénovation (sauf modèles verticaux)



À NOTER



ÉPAISSEUR DE 2 À 5 COLONNES

OPTIMISÉ POUR LES INSTALLATIONS BASSE TEMPÉRATURE



FABRIQUÉ



VUELTA

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF



- + Radiateur de chauffage central en acier.
- + Éléments émetteurs ronds verticaux Ø 25 mm, en colonnes de plusieurs rangées d'épaisseur.
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Appareils réversibles gauche/droite et haut/bas (sauf vertical).
- + Fourni avec 6 manchons de raccordement (sauf vertical).
- + Gammes horizontales, étroites et verticales livrées avec des consoles.
- + Gamme plinthe livrée avec pieds soudés.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.
- + Pression de service : 10 bars.









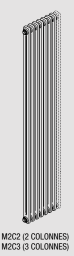
LA GAMME VUELTA

MCV Vertical

MCE Étroit

MCA Horizontal

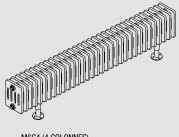
MCP Plinthe







M6C2 (2 COLONNES) M6C3 (3 COLONNES) M6C4 (4 COLONNES)



M6C4 (4 COLONNES) M6C5 (5 COLONNES)



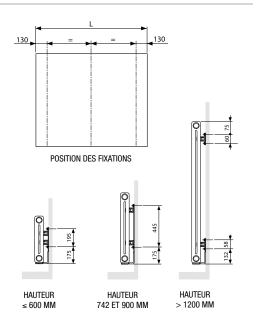
FIXATIONS

VUELTA VERTICAL, ÉTROIT ET HORIZONTAL

MCV, MCE, MCA (Fix. SMB)







VUELTA PLINTHE MCP (Fix. WF120):

- Pieds réglables (hauteur 120 à 165 mm). Livrés montés et dans la couleur de l'appareil.
- Caches-platine blancs livrés dans l'emballage.





- 3 pieds pour plinthes L = 1042 et 1548 mm.
- 4 pieds pour plinthes L = 2054 mm.

OPTIONS

NUANCIER

Sauf Aluminium Look Ref. 9551 Pages 8-9

Plus-value : 90 €/HT par appareil



50 COULEURS

FINITION TECHNOLINE

(SAUF SUR MODÈLE PLINTHE MCP)

Plus-value : 90 €/HT par appareil



ACCESSOIRES

ROBINETTERIE

Pages 230-231

Insert pour robinetterie intégrée sur Vuelta étroit, horizontal et plinthe.

Réf. 849050 Prix: 18,46 €/HT

Tête thermostatique design blanche

Réf. 841271 Prix: 32,33 €/HT

Tête thermostatique design chromée

Réf. 841278 Prix: 44,27 €/HT

Ref. 841528 Voir pages 230-231









PORTE-SERVIETTES, BARRE CHROMÉE

Barre long. 36,8 cm, réf. 966018 Barre long. 91,8 cm, réf. 966028

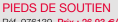
Prix: 159.94 €/HT



BROSSE DE DÉPOUSSIÉRAGE

Réf. 601020. Prix: 50,59 €/HT





Réf. 976139. Prix: 26,93 €/HT





Chauffage central

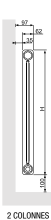
VUELTA / MCV / MCE / MCA / MCP

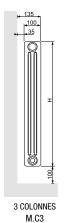
Normes

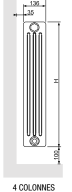


Saillie au mur

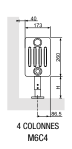


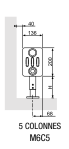






M.C4



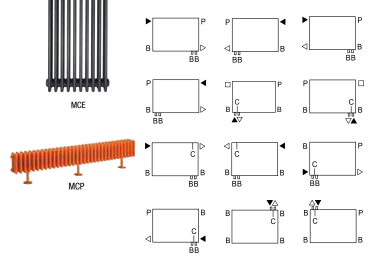




Raccordements de base

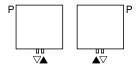
VUELTA MCE (Étroit), MCA (Horizontal), MCP (Plinthe) :

- Fig. S010
- 6 manchons de raccordement en 1/2".



VUELTA MCV (Vertical) :

- Fig. 3470
- Raccordements centrés en bas, entraxe 50 mm en 1/2".



P : purgeur B : bouchon C: cloison

▲: aller ∇ : retour

 $\hfill\Box$: tête thermostatique et insert (à commander en option).

LES RADIATEURS CHAUFFAGE CENTRAL



Prix publics €/HT.

	HAUTEUR	LARG	EUR	Р	UISSANCE (en \	N)	POIDS		PRI	X €/HT
u	(en mm)	(nbr éléments)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	BLANC	COULEURS
		8	398	561	822	1104	22,5	M2C2-08-200	306,10	396,10
	4000	10	490	701	1028	1380	28,1	M2C2-10-200	376,38	466,38
	1992	12	582	841	1234	1656	33,2	M2C2-12-200	447,07	537,07
ical)		14	674	982	1439	1932	37,9	M2C2-14-200	517,45	607,45
MCV (Vertical)		8	398	736	1086	1464	33,3	M2C3-08-200	437,99	527,99
	0000	10	490	920	1358	1830	41,6	M2C3-10-200	542,03	632,03
	2000	12	582	1104	1629	2196	49,3	M2C3-12-200	645,25	735,25
		14	674	1288	1901	2562	57,6	M2C3-14-200	748,78	838,78
		10	490	588	857	1140	27,2	M6C4-10-090	334,25	424,25
ш₽	900	15	720	882	1286	1710	40,8	M6C4-15-090	481,34	571,34
MCE (Étroit)		10	490	751	1100	1470	34,6	M6C4-10-120	454,82	544,82
	1200	15	720	1126	1649	2205	51,8	M6C4-15-120	664,22	754,22
	592	11	536	261	377	499	10,6	M6C2-11-060	230,21	320,21
		17	812	404	582	771	16,3	M6C2-17-060	333,85	423,85
		12	582	381	552	731	16,2	M6C3-12-060	245,51	335,51
		17	812	540	782	1036	23,0	M6C3-17-060	330,17	420,17
	600	25	1180	794	1150	1523	33,8	M6C3-25-060	465,83	555,83
A htal)		33	1548	1048	1518	2010	43,7	M6C3-33-060	602,11	692,11
MCA (Horizontal)		32	1502	1325	1921	2554	60,3	M6C4-32-060	740,52	830,52
Ė	742	18	858	519	747	990	21,9	M6C2-18-075	321,50	411,50
		22	1042	634	914	1210	25,1	M6C2-22-075	384,03	474,03
		17	812	659	954	1264	27,1	M6C3-17-075	366,69	456,69
	750	22	1042	852	1234	1635	36,4	M6C3-22-075	461,75	551,75
	700	22	1042	1112	1618	2143	51,6	M6C4-22-075	587,62	677,62
		26	1226	1314	1905	2533	60,1	M6C4-26-075	687,17	777,17
		22	1042	326	472	625	17,7	M6C4-22-019	482,56	572,56
	200	33	1548	489	708	938	26,6	M6C4-33-019	674,42	764,42
P (eq.		44	2054	652	944	1250	35,3	M6C4-44-019	885,56	975,56
MCP (Plinthe)		22	1042	520	750	993	23,8	M6C5-22-026	569,26	659,26
	260	33	1548	780	1124	1489	35,6	M6C5-33-026	804,37	894,37
		44	2054	1040	1498	1984	47,5	M6C5-44-026	1 059,27	1 149,27

KÉV/A

DESIGN EN RONDEUR ET LÉGER, PERMETTANT DES JEUX DE TRANSPARENCE

- ♣ Grande liberté de configurations (claustra, cintrage…)
- ★ Entretien facile : faces avant et arrière parfaitement accessibles
- ♣ Rendement thermique élevé





ASTUCE











FICHE TECHNIQUE

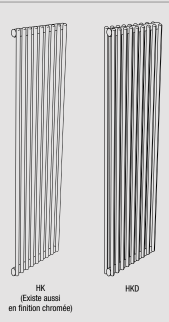
DESCRIPTIF



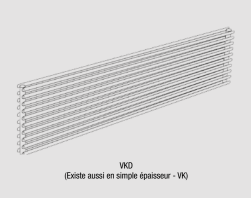
- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier.
- + Éléments ronds Ø 20 mm, en simple (HK, VK*) ou double épaisseur (HKD, VKD).
- + Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm, épaisseur 1,5 mm.
- + Éléments verticaux (HK, HKD) ou horizontaux (VKD).
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Température de service maximale 110°C.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.
- + Pression de service : 4 bars.

LA GAMME KÉVA

HK, HKD Vertical



VKD Horizontal





FIXATIONS

KÉVA VERTICAL HK - HKD

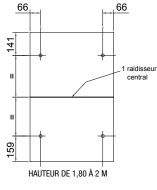
- Consoles murales, peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage.
- Système anti-décrochage de sécurité.

HK

- Boîte de 4 consoles blanches, réf. 962651.
- Boîte de 4 consoles couleur, réf. 962659.





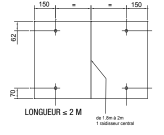


KÉVA HORIZONTAL VKD

- Consoles murales, peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage.
- Système anti-décrochage de sécurité.



HKD (FIX. C41)



HKD, VKD

- Boîte de 4 consoles blanches, réf. 962661.
- Boîte de 4 consoles couleur, réf. 962669.

OPTIONS

NUANCIER

Pages 8-9

Plus-value : 90 €/HT par appareil



Autres raccordements bitubes : page 234 Raccordements monotubes : page 234

FINITION TECHNOLINE

Plus-value : 90 €/HT par appareil



50 COULEURS

HAUTE PRESSION À 10 BARS

Supplément prix 5%

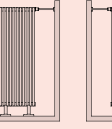
FIXATION

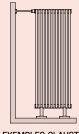
- Claustra: page 228.

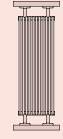
- Pieds réglables : page 229

- Fixations latérales : page 229

- Platines de renfort : page 229







OPTION

CLAUSTRA

EXEMPLES CLAUSTRA

ACCESSOIRES



ROBINETTERIE Pages 230-231



PIED DE SOUTIEN (HK ET HKD) Page 229



DIVERS PATÈRES, **PORTE-SERVIETTES**





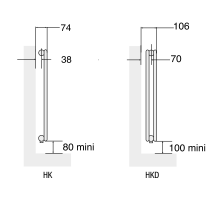


Chauffage central 1



KÉVA VERTICAL / HK / HKD

Saillie au mur

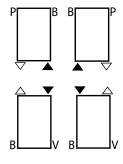


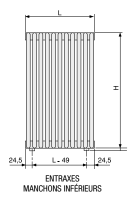
Normes



Raccordements de base

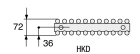
- Fig. S007
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur à jet orientable 1/8" fourni.
- Bouchon de vidange 1/8" fourni.







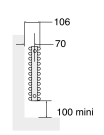
- P : purgeur B : bouchon
- V : vidange
- ▲: aller ▽ : retour



VKD

KÉVA HORIZONTAL / VKD

Saillie au mur

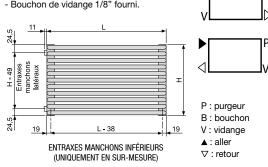


Normes



Raccordements de base

- Figure 1276
- Alimentation: 2 orifices 1/2".
- Purgeur à jet orientable 1/8" fourni.
- Bouchon de vidange 1/8" fourni.







ACOVA



EXTRAIT DE GAMME *

Prix publics €/HT.

	HAUTEUR	LARGEUR	Pl	JISSANCE (en l	W)	POIDS	TEINTE DE BASE	BLANC	COULEU	IRS
	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT
		297 9 éléments	360	522	698	12,0	HK-200-028	314,40	HK-200-028C	404,40
⊕		429 13 éléments	520	754	1008	17,2	HK-200-042	405,76	HK-200-042C	495,76
HK (Simple)	2000	561 17 éléments	680	986	1318	22,5	HK-200-055	500,01	HK-200-055C	590,01
8)		693 21 éléments	840	1218	1628	27,8	HK-200-068	594,59	HK-200-068C	684,59
		825 25 éléments	1000	1450	1938	33,1	HK-200-081	689,37	HK-200-081C	779,37
		297 9 éléments	549	783	1044	23,1	HKD-200-028	687,50	HKD-200-028C	777,50
- 🙃		429 13 éléments	793	1131	1508	33,4	HKD-200-042	876,12	HKD-200-042C	966,12
HKD (Double)	2000	561 17 éléments	1037	1479	1972	43,6	HKD-200-055	1 054,03	HKD-200-055C	1 144,03
Ξğ		693 21 éléments	1281	1827	2436	53,8	HKD-200-068	1 240,26	HKD-200-068C	1 330,26
		825 25 éléments	1525	2175	2900	64,1	HKD-200-081	1 391,22	HKD-200-081C	1 481,22

	HAUTEUR	LONGUEUR	Pl	UISSANCE (en l	W)	POIDS	TEINTE DE BASE	: BLANC	COULEURS		
U	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△ T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	
		600	381	548	727	14,9	VKD-059-060	548,29	VKD-059-060C	638,29	
		900	572	823	1090	21,6	VKD-059-090	656,39	VKD-059-090C	746,39	
	594 (18 éléments)	1000	635	914	1211	23,8	VKD-059-100	692,49	VKD-059-100C	782,49	
	éléments)	1200	762	1097	1453	28,3	VKD-059-120	764,59	VKD-059-120C	854,59	
(elg		1400	889	1280	1695	32,8	VKD-059-140	836,80	VKD-059-140C	926,80	
VKD (Double)		600	452	651	863	18,2	VKD-072-060	626,52	VKD-072-060C	716,52	
	700	900	679	977	1294	26,4	VKD-072-090	758,03	VKD-072-090C	848,03	
	726 (22 éléments)	1000	754	1085	1438	29,1	VKD-072-100	801,83	VKD-072-100C	891,83	
	elėments)	1200	905	1302	1726	34,6	VKD-072-120	889,54	VKD-072-120C	979,54	
		1400	1056	1519	2013	40,0	VKD-072-140	977,04	VKD-072-140C	1 067,04	

STRIANE

LIGNE AUDACIEUSE, TOUT EN FINESSE

- → Grande liberté de configurations (claustra, cintrage...)
- → Parfait en claustra pour séparer les espaces en laissant passer la lumière





À NOTER





ASTUCE





GAMME STRIANE ONDA



STRIANE

Chauffage Central

FICHE TECHNIQUE

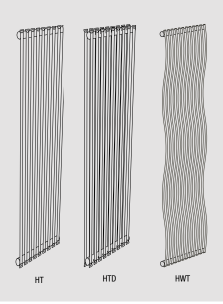
DESCRIPTIF



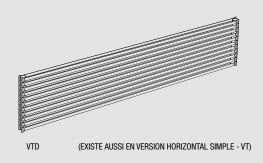
- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier.
- + Éléments ronds Ø 12 mm, en simple (HT, HWT, VT*) ou double épaisseur (HTD, VTD). Les extrémités des tubes sont "pincées".
- + Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm, épaisseur 1,5 mm.
- + Éléments verticaux (HT, HTD, HWT) ou horizontaux (VT*, VTD).
- Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Température de service maximale 110°C.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.
- + Pression de service : 4 bars.

LA GAMME STRIANE

HT, HTD, HWT Vertical



VTD Horizontal





FIXATIONS

- Consoles murales, peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage.
- Système anti-décrochage de sécurité.

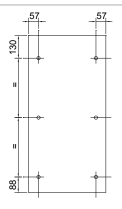
STRIANE VERTICAL

HT: Boîte de 6 consoles blanches, réf. 962531. Boîte de 6 consoles couleur, réf. 962539.

HTD: Boîte de 6 consoles blanches, réf. 962541. Boîte de 6 consoles couleur, réf. 962549.



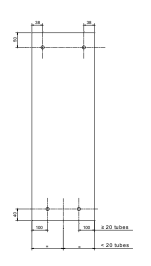




STRIANE ONDA HWT

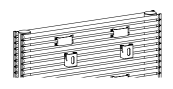
- Boîte de 4 consoles peintes, réf. 149419, teinte à préciser.

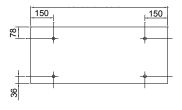




STRIANE HORIZONTAL VTD

- Boîte de 4 consoles blanches, réf. 962511.
- Boîte de 4 consoles couleur, réf. 962519.





OPTIONS

NUANCIER

Pages 8-9

Plus-value : 90 €/HT par appareil

RACCORDEMENTS

- Autres raccordements bitubes : pages 232-233
- Raccordements monotubes : page 234

FINITION TECHNOLINE

Page 10

Plus-value : 90 €/HT par appareil HAUTE PRESSION À 10 BARS

Supplément prix 5%

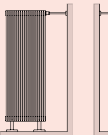


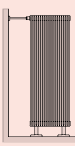
50 COULEURS



FIXATION

- Claustra : page 228
- Pieds réglables : page 229
- Fixations latérales : page 229
- Platines de renfort : page 229





OPTION

CLAUSTRA

EXEMPLES CLAUSTRA

ACCESSOIRES







Pages 112-113





PIED DE SOUTIEN (HT ET HTD)
Page 229

^{*} Voir guide tarifaire chauffage central

STRIANE

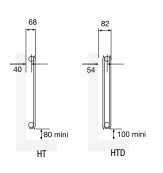
Chauffage Central

Chauffage central



STRIANE VERTICAL / HT / HTD

Saillie au mur

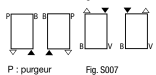


Normes



Raccordements de base

- Fig. S007
- Alimentation: 2 orifices 1/2".
- Purgeur à jet orientable 1/8" fourni.
- Bouchon de vidange 1/8" fourni.

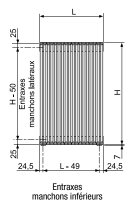


B: bouchon

V: vidange

 \blacktriangle : aller ▽ : retour



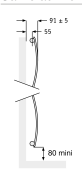






STRIANE ONDA / HWT

Saillie au mur



Raccordements de base

- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur à jet orientable 1/8" fourni.
- Bouchon de vidange 1/8" fourni.



P: purgeur B : bouchon

V : vidange ▲ : aller ∇ : retour

Normes

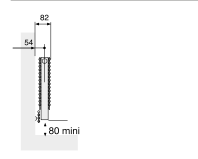


- EN 442 - **((**



STRIANE HORIZONTAL / VTD

Saillie au mur



Normes



Raccordements de base

- Fig. 1276
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur à jet orientable 1/8" fourni.
- Bouchon de vidange 1/8" fourni.

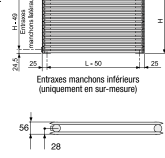


P : purgeur

B: bouchon

V : vidange

▲: aller ▽ : retour



EXTRAIT DE GAMME *

STRIANE

Prix publics €/HT.

	HAUTEUR LARGEUR		P	UISSANCE (en l	W)	POIDS	TEINTE DE BASE	: BLANC	COULEURS		
U	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	∆T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	
		266 14 éléments	378	532	711	10,1	HT-200-026	417,72	HT-200-026C	507,72	
		380 20 éléments	540	760	1016	14,4	HT-200-038	506,26	HT-200-038C	596,26	
HT (Simple)	2000	494 26 éléments	702	988	1321	18,7	HT-200-049	644,53	HT-200-049C	734,53	
H (Sim	2000	608 32 éléments	864	1216	1626	23,0	HT-200-060	746,17	HT-200-060C	836,17	
		760 40 éléments	1080	1520	2032	28,8	HT-200-076	912,22	HT-200-076C	1 002,22	
		874 46 éléments	1242	1748	2337	33,1	HT-200-087	1 063,60	HT-200-087C	1 153,60	
		266 14 éléments	518	756	1008	19,5	HTD-200-026	902,86	HTD-200-026C	992,86	
		380 20 éléments	740	1080	1440	27,8	HTD-200-038	1 076,09	HTD-200-038C	1 166,09	
HTD (Double)	2000	494 26 éléments	962	1404	1872	36,1	HTD-200-049	1 348,88	HTD-200-049C	1 438,88	
H 00	2000	608 32 éléments	1184	1728	2304	44,5	HTD-200-060	1 531,36	HTD-200-060C	1 621,36	
		760 40 éléments	1480	2160	2880	55,6	HTD-200-076	1 866,69	HTD-200-076C	1 956,69	
		874 46 éléments	1702	2484	3312	63,9	HTD-200-087	2 135,63	HTD-200-087C	2 225,63	

	HAUTEUR	LARGEUR	PI	UISSANCE (en l	N)	POIDS	TEINTE DE BASE	: BLANC	COULEURS		
u	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	
		228 12 éléments	320	456	610	8,6	HWT-200-022	808,08	HWT-200-022C	898,08	
/T Onda)		342 18 éléments	480	684	914	13,0	HWT-200-034	866,45	HWT-200-034C	956,45	
TMT	1993	456 24 éléments	640	912	1219	17,3	HWT-200-045	941,67	HWT-200-045C	1 031,67	
HW (Striane		570 30 éléments	800	1140	1524	21,6	HWT-200-058	1 044,67	HWT-200-058C	1 134,67	
		760 40 éléments	1067	1520	2032	28,8	HWT-200-075	1 230,17	HWT-200-075C	1320,17	

	HAUTEUR	LARGEUR	Pl	JISSANCE (en l	W)	POIDS	TEINTE DE BASE :	BLANC	COULEU	RS
u	(en mm)	(en mm)	△ T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT
		600	254	623	832	14,0	VTD-060-060	774,37	VTD-060-060C	864,37
	608	900	381	934	1247	21,0	VTD-060-090	936,57	VTD-060-090C	1 026,57
	32	1000	423	1038	1386	23,3	VTD-060-100	941,04	VTD-060-100C	1 031,04
	éléments	1200	508	1246	1663	28,0	VTD-060-120	1 043,73	VTD-060-120C	1 133,73
(Double)		1400	592	1453	1940	32,6	VTD-060-140	1 207,07	VTD-060-140C	1 297,07
D • O		600	499	724	966	16,5	VTD-072-060	873,10	VTD-072-060C	963,10
	722	900	748	1085	1449	24,8	VTD-072-090	1 064,54	VTD-072-090C	1 154,54
	38	1000	831	1206	1610	27,5	VTD-072-100	1 128,42	VTD-072-100C	1 218,42
	éléments	1200	997	1447	1932	33,0	VTD-072-120	1 255,76	VTD-072-120C	1 345,76
		1400	1163	1688	2254	38,5	VTD-072-140	1 383,52	VTD-072-140C	1 473,52

CLARIAN

ÉLÉMENTS EN "ÉPIS" POUR LAISSER PASSER LA LUMIÈRE

- ➡ Très forte capacité d'émission thermique
- ♣ Grande liberté de configurations (rambarde, claustra...)



À NOTER



ASTUCES







CLARIAN Chauffage Central

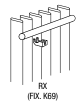
FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF

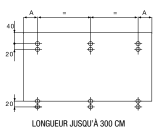
- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier.
- + Éléments plats verticaux dim. 70 x 8 mm (épaisseur 1,45 mm) en simple (RX).
- + Éléments soudés "en épis" sur collecteurs ronds Ø 30 mm horizontaux, épaisseur 1,5 mm.
- + Pas entre chaque tube de 40 mm. Réalisable en sur-mesure au pas de 60, 80 ou 100 mm.
- + Raidisseur à partir de 1,80 m.
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Température de service maximale 110°C.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.
- + Pression de service : 4 bars.

FIXATIONS

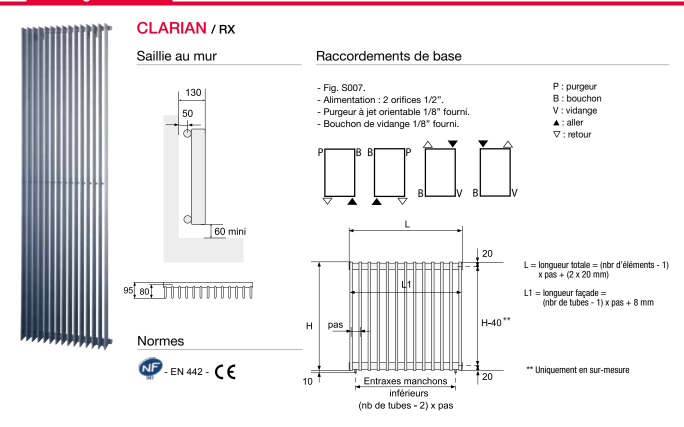
- Consoles murales, peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage.
- Système anti-décrochage de sécurité.
- Console à l'unité, blanche, réf. 946121.
- Console à l'unité, couleur, réf. 946129.







Chauffage central 1





OPTIONS

NUANCIER

Pages 8-9

Plus-value : 90 €/HT par appareil



50 COULEURS

RACCORDEMENTS

- Autres raccordements bitubes :
- pages 232-233
- Raccordements monotubes : pages 234

HAUTE PRESSION À 9 BARS

Supplément prix 10%

GARDE CORPS

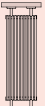
Nous consulter.

FIXATION

- Claustra : page 228
- Pieds réglables : page 229
- Fixations latérales : page 229
- Platines de renfort : page 229



EXEMPLES CLAUSTRA



OPTION

CLAUSTRA

ACCESSOIRES

ROBINETTERIE Pages 230-231







DIVERS PATÈRES ET PORTE-SERVIETTES

Pages 112-113



PIED DE SOUTIEN Page 229

EXTRAIT DE GAMME *

Prix publics €/HT.

Au pas de 40 mm

	HAUTEUR	LARGEUR	P	UISSANCE (en \	N)	POIDS	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT		
	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	TIET ETIENOE	BLANC	COULEURS	
		200 5 éléments	310	455	610	17,8	RX04-200-020	318,57	408,57	
X simple)		400 10 éléments	620	910	1220	35,5	RX04-200-040	535,08	625,08	
R cal sir	2000	600 15 éléments	930	1365	1830	53,3	RX04-200-060	752,52	842,52	
R) (Vertical		800 20 éléments	1240	1820	2440	71,0	RX04-200-080	972,67	1 062,67	
		1000 25 éléments	1550	2275	3050	88,8	RX04-200-100	1 206,66	1 296,66	

FASSANE

LIGNE FLUIDE ET ÉLANCÉE AVEC UNE DISCRÉTION NATURELLE!

- ♣ Grand classique indémodable
- ★ Extra-plat pour une intégration discrète et "gain de place"
- ◆ Une gamme très vaste permettant de jouer avec un choix exceptionnel de dimensions et de puissances
- ➡ Un radiateur idéal pour les pièces à vivre





HXD





À NOTER





SUR CSXD





FASSANE

Chauffage Central

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF



- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier.
- + Éléments plats verticaux (section 70 x 11 x 1,25 mm), en simple (HX) ou double épaisseur (HXD, VXD, CSXD).
- + Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm, épaisseur 1,5 mm, sauf CSXD: éléments soudés sur collecteurs verticaux en forme demi-lune, et 2 rangées d'ailettes. Grille supérieure d'habillage incluse.
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Température de service maximale 110°C.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.
- + Pression de service : 4 bars.





FASSANE

FIXATIONS

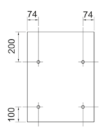
FASSANE VERTICAL ET MIROIR

HX, HXD, MX, MXD

- Consoles murales, peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage.
- Système anti-décrochage de sécurité.
- HX Boîte de 4 consoles blanches, réf. 96262.
 - Boîte de 4 consoles couleur, réf. 962559.
- HXD Boîte de 4 consoles blanches, réf. 962631.
 - Boîte de 4 consoles couleur, réf. 962569.

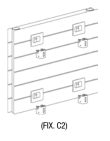


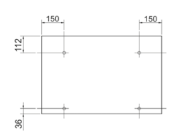




FASSANE HORIZONTAL VXD

- Consoles murales, peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage
- Système anti-décrochage de sécurité.
- Boîte de 4 consoles blanches, réf. 962631.
- Boîte de 4 consoles couleur, réf. 962569.





FASSANE PACK PLINTHE CSXD

- Pieds réglables (hauteur 100 à 150 mm), avec platine cache-vis livrés montés et dans la couleur de l'appareil.

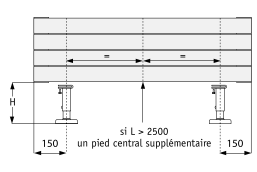
EN OPTION:

- Fixations murales CSXD, ref. IBR.

Moins-value prix: nous consulter.

- Sans pieds avec consoles murales (nous consulter).





H = 100 À 150 MM RÉGLABLE

TECHNOLINE

OPTIONS

NUANCIER

Pages 8-9

Plus-value : 90 €/HT par appareil





HAUTE PRESSION À 9 BARS (SAUF CSXD)

Supplément prix 10%

FIXATIONS (SAUF CSXD)

- Claustra: page 228

- Pieds réglables : page 229 - Fixations latérales : page 229

- Platines de renfort : page 229







FINITION TECHNOLINE

Page 10

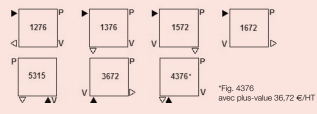
Plus-value : 90 €/HT par appareil

RACCORDEMENTS

(SAUF CSXD)

Autres raccordements bitubes : pages 232-233 Raccordements monotubes : page 234

OPTIONS DE RACCORDEMENTS CSXD





FASSANE

Chauffage Central

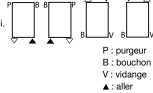
Chauffage central 0

FASSANE VERTICAL / HX / HXD Saillie au mur 43 НХ 90 НХ HXD **Normes ⋘**- EN 442 - **(€**

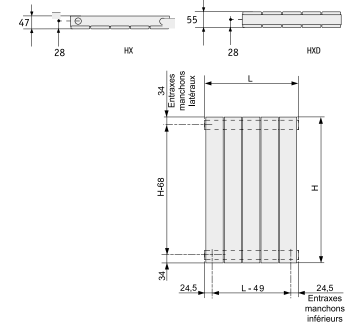
HXD

Raccordements de base

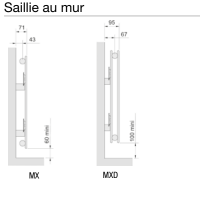
- Fig. S007
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur chromé à jet orientable 1/8" fourni.
- Bouchon de vidange 1/8" fourni.



▽ : retour



FASSANE MIROIR / MX / MXD



Normes



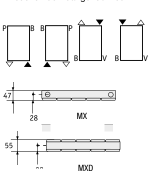
Raccordements de base

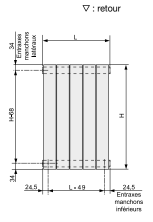
- Fig. S007

- Alimentation : 2 orifices 1/2".

- Purgeur chromé à jet orientable 1/8" fourni.

- Bouchon de vidange 1/8" fourni.





P : purgeur

B : bouchon

V: vidange

▲: aller

Les cotes des schémas sont en mm.

EXTRAIT DE GAMME *

FASSANE

	HAUTEUR	LARGEUR	PU	ISSANCE (er	1 W)	POIDS	TEINTE DE BASE	: BLANC	COULE	JRS
U	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT
		148 - 2 éléments	160	232	310	6,6	HX-200-014	241,84	HX-200-014C	331,84
		222 - 3 éléments	240	348	465	10,0	HX-200-022	294,07	HX-200-022C	384,07
		296 - 4 éléments	320	464	620	13,3	HX-200-029	330,17	HX-200-029C	420,17
		370 - 5 éléments	400	580	775	16,6	HX-200-037	374,54	HX-200-037C	464,54
		444 - 6 éléments	480	696	930	19,9	HX-200-044	428,30	HX-200-044C	518,30
		518 - 7 éléments	560	812	1085	23,2	HX-200-051	485,72	HX-200-051C	575,72
HX (Simple)	2000	592 - 8 éléments	640	928	1240	26,6	HX-200-059	534,89	HX-200-059C	624,89
Sim (Sim	2000	666 - 9 éléments	720	1044	1395	29,9	HX-200-066	585,17	HX-200-066C	675,17
		740 - 10 éléments	800	1160	1550	33,2	HX-200-074	640,15	HX-200-074C	730,15
		814 - 11 éléments	880	1276	1705	36,5	HX-200-081	757,25	HX-200-081C	847,25
		888 - 12 éléments	960	1392	1860	39,8	HX-200-088	772,14	HX-200-088C	862,14
		962 - 13 éléments	1040	1508	2015	43,2	HX-200-096	905,25	HX-200-096C	995,25
		1036 - 14 éléments	1120	1624	2170	46,5	HX-200-103	944,11	HX-200-103C	1 034,11
		1110 - 15 éléments	1200	1740	2325	49,8	HX-200-111	1 268,98	HX-200-111C	1 358,98
		148 - 2 éléments	230	336	450	12,8	HXD-200-014	520,51	HXD-200-014C	610,51
		222 - 3 éléments	345	504	675	19,2	HXD-200-022	612,20	HXD-200-022C	702,20
		296 - 4 éléments	460	672	900	25,6	HXD-200-029	669,22	HXD-200-029C	759,22
		370 - 5 éléments	575	840	1125	32,1	HXD-200-037	756,64	HXD-200-037C	846,64
		444 - 6 éléments	690	1008	1350	38,5	HXD-200-044	851,09	HXD-200-044C	941,09
		518 - 7 éléments	805	1176	1575	44,9	HXD-200-051	939,62	HXD-200-051C	1 029,62
HXD (Double)		592 - 8 éléments	920	1344	1800	51,3	HXD-200-059	1 046,42	HXD-200-059C	1 136,42
X no	2000	666 - 9 éléments	1035	1512	2025	57,7	HXD-200-066	1 125,06	HXD-200-066C	1 215,06
<u> </u>		740 - 10 éléments	1150	1680	2250	64,1	HXD-200-074	1 242,05	HXD-200-074C	1 332,05
		814 - 11 éléments	1265	1848	2475	70,5	HXD-200-081	1 530,10	HXD-200-081C	1 620,10
		888 - 12 éléments	1380	2016	2700	76,9	HXD-200-088	1 592,42	HXD-200-088C	1 682,42
		962 - 13 éléments	1495	2184	2925	83,3	HXD-200-096	1 750,22	HXD-200-096C	1 840,22
		1036 - 14 éléments	1610	2352	3150	89,7	HXD-200-103	1 856,40	HXD-200-103C	1 946,40
		1110 - 15 éléments	1725	2520	3375	96,2	HXD-200-111	2 487,07	HXD-200-111C	2 577,07

	HAUTEUR	LARGEUR	PU	ISSANCE (en	W)	POIDS	TEINTE DE BASE :	BLANC COULEURS		IRS
u	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT
MX (Miroir simple)	1000	666 3+2 éléments	348	514	680	24,6	MX-180-067	600,27	MX-180-067C	690,27
Si (Ri	1800	814 5+2 éléments	488	720	952	31,0	MX-180-081	682,79	MX-180-081C	772,79
MXD (Miroir double)	1800	666 3+2 éléments	694	1025	1355	51,6	MXD-180-067	912,80	MXD-180-067C	1 002,80

FASSANE

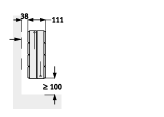
Chauffage Central

Chauffage central



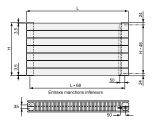
FASSANE PACK PLINTHE / CSXD

Saillie au mur



Normes





Raccordements de base



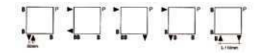
- Fig. V171
- Insert fourni monté et tête thermostatique livrée dans l'emballage.
- Alimentation : 5 orifices 1/2".
- Purgeur chromé à jet orientable 1/8" fourni.
- Bouchon de vidange 1/8" fourni.

Ces deux figures de raccordement permettent :

A. Les raccordements intégrés monotube et bitube suivants :



B. Les raccordements classiques suivants :

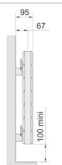




FASSANE HORIZONTAL / VXD



Saillie au mur



Normes



Raccordements de base

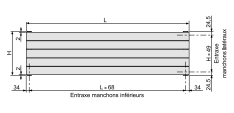
- Fig. 7612
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur à jet orientable 1/8" fourni.
- Bouchon de vidange 1/8" fourni.





V : vidange ▲: aller

▽ : retour





EXTRAIT DE GAMME *

FASSANE

	HAUTEUR	LARGEUR	PI	JISSANCE (en \	N)	POIDS	TEINTE DE BASE	BLANC	COULEURS		
u	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△ T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	
	151	1000	325	466	618	12,2	CSXD-014-100	491,23	CSXD-014-100C	581,23	
ν̈́	2 éléments	1500	488	699	927	17,8	CSXD-014-150	603,33	CSXD-014-150C	693,33	
ailettes, rieure)	2 elements	2000	650	932	1236	23,5	CSXD-014-200	715,84	CSXD-014-200C	805,84	
Sé a	005	1000	424	611	811	18,3	CSXD-022-100	567,43	CSXD-022-100C	657,43	
CSXD double à rille supé	225	1500	636	917	1217	26,8	CSXD-022-150	706,86	CSXD-022-150C	796,86	
U =	3 éléments	2000	848	1222	1622	35,3	CSXD-022-200	846,40	CSXD-022-200C	936,40	
(Plinthe avec g	000	1000	517	746	992	24,3	CSXD-029-100	666,47	CSXD-029-100C	756,47	
₽ .	299 4 éléments	1500	776	1119	1488	35,6	CSXD-029-150	827,93	CSXD-029-150C	917,93	
	4 eleinents	2500	1034	1492	1984	46,9	CSXD-029-200	989,20	CSXD-029-200C	1 079,20	

	HAUTEUR	LARGEUR	PU	ISSANCE (en	W)	POIDS	TEINTE DE BASE :	BLANC	COULEURS		
u	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	
		800	449	646	855	20,4	VXD-059-080	458,59	VXD-059-080C	548,59	
	592	900	505	726	962	22,9	VXD-059-090	507,65	VXD-059-090C	597,65	
		1000	561	807	1069	25,5	VXD-059-100	526,63	VXD-059-100C	616,63	
	8 éléments	1200	673	969	1283	30,5	VXD-059-120	589,36	VXD-059-120C	679,36	
VXD (Double)		1400	786	1130	1497	35,6	VXD-059-140	813,04	VXD-059-140C	903,04	
\$ ₫		800	544	782	1036	25,4	VXD-074-080	536,32	VXD-074-080C	626,32	
	740	900	612	880	1166	28,6	VXD-074-090	572,63	VXD-074-090C	662,63	
	740 10 éléments	1000	680	978	1295	31,8	VXD-074-100	680,24	VXD-074-100C	770,24	
		1200	816	1173	1554	38,1	VXD-074-120	788,87	VXD-074-120C	878,87	
		1400	952	1369	1813	44,5	VXD-074-140	1 016,74	VXD-074-140C	1 106,74	

FASSANE NEO

LE I^{ER} VENTILO-RADIATEUR® CONÇU POUR LA BASSE-TEMPÉRATURE



- avec de fortes puissances
- → La puissance de la convection combinée au confort du rayonnement



Existe en version vertical (voir guide tarifaire chauffage central)

Ventilateurs qui génèrent un flux d'air à contre-courant de l'échangeur pour une meilleure efficacité thermique et une convection accélérée



Face avant du radiateur entièrement irriguée qui délivre sa puissance en privilégiant le rayonnement





FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF

- + Ventilo-radiateur® design en acier.
- + Ensemble mono-bloc:

En façade avant:

- Éléments plats horizontaux (section 70 x 11 x 1,25 mm), soudés sur collecteurs ronds verticaux ø 38 mm.

En partie arrière :

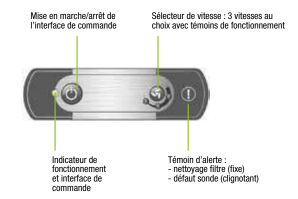
- Échangeur en cuivre et aluminium.
- Ventilateurs hélicoïdes à roulement à billes basse consommation, générant un flux d'air à contre-courant du circuit hydraulique.
- + Habillage latéral et grilles de sortie d'air en acier.
- + Dosseret de fixation mono-bloc avec verrou de sécurité.
- + Filtre anti-poussière nettoyable.
- + Double isolation acoustique, très faible niveau sonore : de 13,5 à 27,6 dB(A) à 3 m, suivant modèle et vitesse de réglage des ventilateurs. (Pressions acoustiques mesurées selon la norme ISO3741).
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- Livré avec l'insert et la tête thermostatique design pour les raccordements de base.
- + Température de service recommandée 75°C maximum.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.
- Pression de service : 4 bars.

COMMANDES DE LA FONCTION NEO

En mode chauffage, le ventilo-radiateur® Fassane Neo se règle comme un appareil de chauffage classique, via la tête thermostatique (si installée).

L'utilisateur sélectionne la vitesse de fonctionnement en fonction de ses besoins. L'électronique NEO mesure l'écart entre la température d'arrivée d'eau et la température d'ambiance.

Lorsque cet écart est minime les ventilateurs se coupent, ils se réenclenchent automatiquement si l'écart augmente pour répondre aux besoins de chauffage.

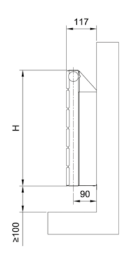


Chauffage central



FASSANE NEO / VNX

Saillie au mur



Normes

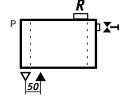
EN 442 - (E

Raccordements de base

- Fia. V015
- Alimentation: 2 orifices 1/2".
- Purgeur chromé à jet orientable 1/8 et 1 bouchon plein fournis.

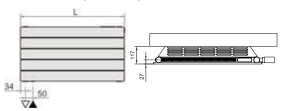
Sens d'alimentation non reversible

R: régulation ▲: aller P: purge ▽ : retour



Livré avec Fassane Neo Fig. V015 et V016 (inclus dans le prix) :

- Insert M30 x 1.5 et tête thermostatique design.
- Tête thermostatique blanche pour Fassane Neo en blanc.
- Tête thermostatique chromée pour Fassane Neo en couleur.



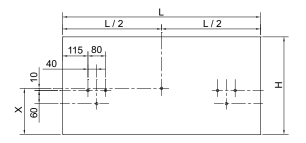
Raccordement électrique pour la fonction NEO

- Tension d'alimentation 230 volts.
- Câble d'alimentation pour raccordement direct dans une boîte
- d'encastrement mural.
- Classe II IP24.

FASSANE NEO

FIXATIONS

Installation aisée et sécurisée avec système de dosseret sur lequel vient se monter le radiateur. 2 verrous anti-soulèvement pour bloquer l'appareil. La console est intégrée dans la saillie de l'appareil.



Н	Χ
370	210
444	210
592	360



OPTIONS

NUANCIER

Pages 8-9

Plus-value : 90 €/HT par appareil

RACCORDEMENTS

Voir le Guide tarifaire

Chauffage central pour plus d'options



ACCESSOIRES

RACCORDEMENTS

Vanne chromée en H, entraxe 50 mm, compatible monotube / bitube. Alimentation en 15/21. Livré avec paire de raccords cuivre ∅ 14 et PER ∅ 12.

Vanne droite. Réf. 841528 Prix = 104,86 €/HT

Vanne en équerre. Réf. 841538 Prix = 104,86 €/HT



EXTRAIT DE GAMME *

	HAUTEUR	LONG	UEUR		PUISSAN	CE (en W)		POIDS	BLAN	С	COULEURS	
u	(en mm)	(en mm)	Vitesse	△T 20K	△ T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT	RÉFÉRENCE	PRIX €/HT
		800	statique v1 v2 v3 statique	231 414 501 614 277	391 650 778 940 469	571 895 1064 1273 683	765 1149 1353 1608 913	23,7	VNX-059-080-BF	1 207,68	VNX-059-080-BFC	1 297,68
		1000	v1 v2 v3	618 782 989	954 1190 1487	1298 1604 1986	1650 2020 2485	29,6	VNX-059-100-BF	1 334,26	VNX-059-100-BFC	1 424,26
XNX	592 mm 8 éléments	8 1200	statique v1 v2 v3	332 742 938 1187	563 1145 1429 1784	820 1558 1925 2383	1096 1980 2424 2982	35,6	VNX-059-120-BF	1 478,08	VNX-059-120-BFC	1 568,08
		1400	statique v1 v2 v3	373 899 1181 1568	639 1374 1776 2317	937 1855 2372 3056	1257 2344 2966 3788	41,5	VNX-059-140-BF	1 604,77	VNX-059-140-BFC	1 694,77
		1500	statique v1 v2 v3	399 964 1266 1680	685 1472 1903 2482	1004 1987 2541 3275	1347 2512 3178 4059	42,7	VNX-059-150-BF	1 655,66	VNX-059-150-BFC	1 745,66

PLANEA

SON DESIGN PLANE ASSOCIÉ À DES LIGNES DROITES S'ADAPTE À TOUS LES TYPES D'INTÉRIEURS.

- ◆ Sa faible contenance en eau permet un confort de chaleur rapide.
- ♣ Saillie au mur réduite à 55 mm seulement (modèle simple épaisseur)







FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF

- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier
- + Éléments plats jointifs (70 x 11 x 1,5 mm)
- + Éléments soudés sur collecteurs rectangulaires 32 x 38 mm, épaisseur 2 mm.
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Teinte de base : blanc Pure White (RAL 9016).
- + Température de service maximale 120°C.
- + Pression de service : 5 bars.

OPTIONS

NUANCIER

Pages 8-9

Plus-value : 90 €/HT par appareil



HAUTE PRESSION À 10 BARS

Supplément prix 10%

RACCORDEMENTS

Pages 232-233

Chauffage central

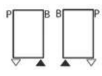
PLANEA VERTICAL / PLH / PLHD

Saillie au mur

PLH PLHD ii 0 ii 09

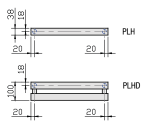
Raccordements de base

- Fig. S007
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur blanc à jet orientable 1/4" fourni (chormé pour les couleurs).
- Bouchon de vidange 1/4" fourni.



- P: purgeur
- B: bouchon
- V : vidange ▲ : aller
- ▽: retour

9 32 20 20 AVEC VIDANGE L-70 EN OPTION

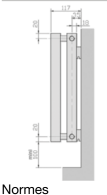


Normes



PLANEA HORIZONTAL / PLVD

Saillie au mur



Raccordements de base

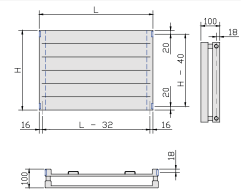
- Fig. 7612
- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur blanc à jet orientable 1/4" fourni (chromé pour les couleurs).
- Bouchon de vidange 1/4" fourni.



P: purgeur B : bouchon V : vidange

▲ : aller PΛ ▽ : retour

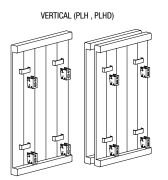
ACOVA

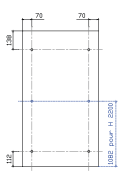


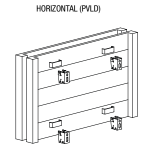


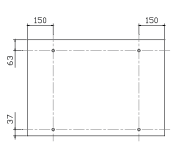
FIXATIONS

Consoles murales peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage. Système anti-décrochage de sécurité.









EXTRAIT DE GAMME *

	HAUTEUR	LARGEUR	PU	ISSANCE (en	W)	POIDS	BLAN	C	COUL	EURS.
u	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
		350 - 5 élements	350	509	680	18	PLH-200-035	370,00	PLH-200-035C	460,00
		420 - 6 éléments	420	611	816	21,6	PLH-200-042	400,00	PLH-200-042C	490,00
		490 - 7 éléments	490	713	952	25,2	PLH-200-049	450,00	PLH-200-049C	540,00
ole)		560 - 8 éléments	560	814	1088	28,8	PLH-200-056	510,00	PLH-200-056C	600,00
- ∰		630 - 9 éléments	630	916	1224	32,4	PLH-200-063	570,00	PLH-200-063C	660,00
PLH cal sir	2000	700 - 10 éléments	700	1018	1360	36	PLH-200-070	630,00	PLH-200-070C	720,00
PLH (Vertical simple)		770 - 11 éléments	770	1120	1496	39,6	PLH-200-077	700,00	PLH-200-077C	790,00
Ne.		840 - 12 éléments	840	1221	1632	43,2	PLH-200-084	770,00	PLH-200-084C	860,00
		910 - 13 éléments	911	1323	1768	46,8	PLH-200-091	850,00	PLH-200-091C	940,00
		980 - 14 éléments	981	1425	1904	50,4	PLH-200-098	950,00	PLH-200-098C	1 040,00
		1050 - 15 éléments	1051	1526	2040	54	PLH-200-105	1 150,00	PLH-200-105C	1 240,00
		350 - 5 élements	524	772	1040	35	PLHD-200-035	790,00	PLHD-200-035C	880,00
		420 - 6 éléments	629	926	1248	42	PLHD-200-042	900,00	PLHD-200-042C	990,00
		490 - 7 éléments	734	1080	1456	49	PLHD-200-049	990,00	PLHD-200-049C	1 080,00
(ele		560 - 8 éléments	839	1235	1664	56	PLHD-200-056	1 100,00	PLHD-200-056C	1 190,00
□ 3		630 - 9 éléments	943	1389	1872	63	PLHD-200-063	1 200,00	PLHD-200-063C	1 290,00
PLHD (Vertical double)	2000	700 - 10 éléments	1048	1543	2080	70	PLHD-200-070	1 330,00	PLHD-200-070C	1 420,00
<u>□</u>		770 - 11 éléments	1153	1698	2288	77	PLHD-200-077	1 500,00	PLHD-200-077C	1 590,00
Ş		840 - 12 éléments	1258	1852	2496	84	PLHD-200-084	1 630,00	PLHD-200-084C	1 720,00
		910 - 13 éléments	1363	2006	2704	91	PLHD-200-091	1 790,00	PLHD-200-091C	1 880,00
		980 - 14 éléments	1468	2161	2912	98	PLHD-200-098	1 970,00	PLHD-200-098C	2 060,00
		1050 - 15 éléments	1572	2315	3120	105	PLHD-200-105	2 300,00	PLHD-200-105C	2 390,00

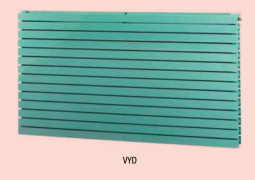
	HAUTEUR	LONGUEUR	PUISSANCE (en W)			POIDS	BLAN	IC	COULEURS	
u	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
		800	411	597	798	23,2	PLVD-056-080	620,00	PLVD-056-080C	710,00
	560	900	462	672	898	26,1	PLVD-056-090	670,00	PLVD-056-090C	760,00
⊕	8	1000	514	747	998	29,0	PLVD-056-100	710,00	PLVD-056-100C	800,00
(elqnop	éléments	1200	617	896	1198	34,8	PLVD-056-120	760,00	PLVD-056-120C	850,00
		1400	719	1045	1397	40,6	PLVD-056-140	840,00	PLVD-056-140C	930,00
PLV (Horizontal		800	495	720	962	28,9	PLVD-070-080	720,00	PLVD-070-080C	810,00
loniz	700	900	558	810	1083	32,5	PLVD-070-090	760,00	PLVD-070-090C	850,00
=	700 10 éléments	1000	620	900	1203	36,1	PLVD-070-100	830,00	PLVD-070-100C	920,00
		1200	744	1080	1444	43,3	PLVD-070-120	920,00	PLVD-070-120C	1 010,00
		1400	867	1260	1684	50,5	PLVD-070-140	1 050,00	PLVD-070-140C	1 140,00

ALTAÏ

UN DESIGN ORIGINAL AVEC UNE LIGNE PURE ET GRAPHIQUE

★ Extra-plat, avec un vaste choix de dimensions et puissances





À NOTER









FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF

- + Radiateur tubulaire décoratif de chauffage central en acier.
- + Éléments plats (section 38 x 10,25 mm) en simple (HY) ou double épaisseur (HYD, VYD).
- + Éléments soudés sur collecteurs ronds Ø 38 mm horizontaux, épaisseur 1,5 mm.
- + Traitement de surface double protection, anticorrosion, par bains de cataphorèse haute résistance et finition par revêtement en poudre époxy/polyester.
- + Température de service maximale 110°C.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.
- + Pression de service : 4 bars.

OPTIONS

NUANCIER

Sauf White Quartz. Pages 8-9

Plus-value : 90 €/HT par appareil



50 COULEURS

HAUTE PRESSION À 10 BARS

Supplément prix 5%

FINITION TECHNOLINE

Page 10

Plus-value : 90 €/HT par appareil



RACCORDEMENTS

- Autres raccordements bitubes : pages 232-233
- Raccordements monotubes : page 234

FIXATIONS

- Claustra : page 228 - Pieds réglables : page 229

- Fixations latérales : page 229

- Platines de renfort : page 229



Chauffage central 0



ALTAÏ VERTICAL / HY / HYD



Raccordements de base

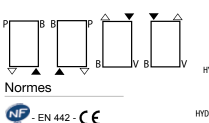
- Fig. S007 - Alimentation : 2 orifices 1/2".

- Purgeur à jet orientable 1/8" fourni.

- Bouchon de vidange 1/8" fourni.

- Modèles horizontaux HYD :

2 premières figures uniquement.



▲ : aller ▽: retour

P: purgeur

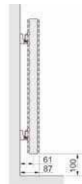
B: bouchon

V : vidange



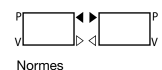
ALTAÏ HORIZONTAL / VYD

Saillie au mur



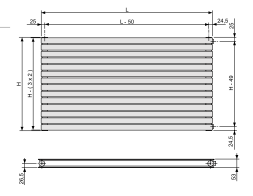
Raccordements de base

- Alimentation : 2 orifices 1/2".
- Purgeur à jet orientable 1/8" fourni.
- Bouchon de vidange 1/8" fourni.
- Modèles horizontaux HYD : 2 premières figures uniquement.





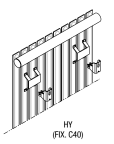
ACOVA

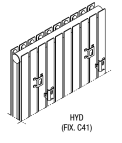


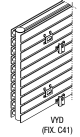


FIXATIONS

Consoles murales, peintes dans la couleur de l'appareil et fournies dans l'emballage. Système anti-décrochage de sécurité.





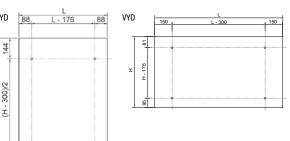


HY / HYD

(H - 300)/2

(H - 300)/2

156



ACCESSOIRES







ROBINETTERIE Pages 230-231

EXTRAIT DE GAMME *

	HAUTEUR	LARGEUR	PU	ISSANCE (en	W)	POIDS	BLANC		COULEURS	
u	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
		352 - 8 éléments	398	584	780	14,2	HY-200-035	441,75	HY-200-035C	531,75
Y simple)		440 - 10 éléments	498	730	975	17,8	HY-200-044	517,91	HY-200-044C	607,91
≯ i≅	2000	528 - 12 éléments	598	876	1170	21,4	HY-200-052	592,82	HY-200-052C	682,82
H) (Vertical	2000	616 - 14 éléments	697	1022	1365	24,9	HY-200-061	626,42	HY-200-061C	716,42
Vert		792 - 18 éléments	896	1314	1755	32,0	HY-200-079	817,86	HY-200-079C	907,86
		880 - 20 éléments	996	1460	1950	35,6	HY-200-087	837,31	HY-200-087C	927,31
≈		352 - 8 éléments	611	896	1200	28,4	HYD-200-035	865,40	HYD-200-035C	955,40
'D double)		440 - 10 éléments	764	1120	1500	35,5	HYD-200-044	1 012,83	HYD-200-044C	1 102,83
HYD cal do	2000	528 - 12 éléments	917	1344	1800	42,6	HYD-200-052	1 160,46	HYD-200-052C	1 250,46
ical T	2000	616 - 14 éléments	1070	1568	2100	49,7	HYD-200-061	1 308,09	HYD-200-061C	1 398,09
HY (Vertical		792 - 18 éléments	1375	2016	2700	63,9	HYD-200-079	1 603,15	HYD-200-079C	1 693,15
		880 - 20 éléments	1528	2240	2994	71,0	HYD-200-087	1 653,09	HYD-200-087C	1 743,09

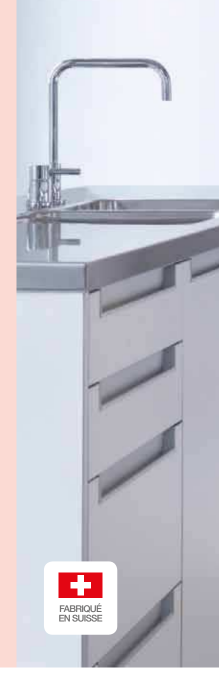
	HAUTEUR		PU	ISSANCE (en	W)	POIDS	BLAN	С	COULEURS	
u	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT
<u> </u>		600	383	557	744	17,1	VYD-070-060	670,95	VYD-070-060C	760,95
double)	704	900	575	836	1116	25,6	VYD-070-090	781,24	VYD-070-090C	871,24
VYD ntal c	16	1000	639	929	1240	28,4	VYD-070-100	870,92	VYD-070-100C	960,92
VYE (Horizontal	éléments	1200	767	1115	1488	34,1	VYD-070-120	948,43	VYD-070-120C	1 038,43
E E		1400	895	1301	1736	39,8	VYD-070-140	1 026,15	VYD-070-140C	1 116,15

ALTIMA

UN DESIGN MINIMALISTE D'UNE GRANDE PURETÉ

- ♣ Proposé en finitions métal d'exception
- ◆ Surface parfaitement lisse
- ➡ Ultra fin pour une intégration parfaite et naturelle









FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTIF

- + Radiateur décoratif en acier, habillé sur la face avant d'une plaque métallique :
 - Aluminium anodisé (gamme Altima finition Aluminium),
 - Inox (gamme Altima finition Inox),
 - Blanc Pure White RAL 9016.
- + Radiateur fabriqué à partir d'éléments plats en acier (section 70 x 8 x 1,45 mm).
- + Éléments soudés sur collecteurs de section 37 x 32 mm.
- + Ailettes à l'arrière du radiateur pour optimiser la puissance (sauf HM).
- + Emballage spécial avec protection bois. Feuille de protection collée sur la face avant du radiateur, à retirer après la pose.
- Pression de service : 4 bars.



OPTIONS

NUANCIER

Pages 8-9

Plus-value : 90 €/HT par appareil



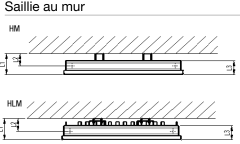
RACCORDEMENTS

Autres raccordements bitubes : pages 232-233

Chauffage central 1

ALTIMA VERTICAL HM / HLM / HLMA / HLMI (SIMPLES À AILETTES)



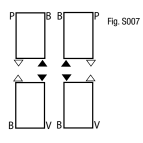




Raccordements de base

- Alimentation: 2 orifices 1/2".

- Purgeur à jet orientable 1/8" fourni.



P : purgeur B: bouchon V: vidange

▲: aller

ALTIMA HORIZONTAL VLM / VLMA / VLMI



Saillie au mur



Normes 🥶 - EN 442 - 🥻 €

Raccordements de base

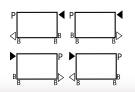
- Fig. S002

- Raccordement intégral avec pastillage adaptable.

Se reporter à la notice d'installation.

- Alimentation : 6 orifices 1/2". - 3 bouchons et 1 purgeur
- à jet orientable fournis.





P : purgeur

V: vidange

B : bouchon

▲: aller

▽: retour



FIXATIONS

- Consoles murales fournies dans l'emballage.
- Système anti décrochage de sécurité.

ALTIMA VERTICAL

HM, HLMI, HLMA, HLM

- Boîte de consoles blanc, réf. 795621.
- Boîte de consoles couleur, réf. 795629.





HM-HMA-HMI HLM-HLMA-HLMI (FIX. CVD2) (FIX. CVD0)

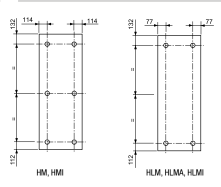
ALTIMA HORIZONTAL

VLM, VLMA, VLMI

Boîte de consoles blanc, réf. 795401. Boîte de consoles couleur, réf. 795409.



COTES DE PERÇAGE AU MUR





EXTRAIT DE GAMME *

	HAUTEUR	LONGUEUR	PU	IISSANCE (en	W)	POIDS	RÉFÉRENCE	PRIX :	€/HT
	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△ T 40K	△ T 50K	(en kg)	NEFENENCE	AUTRE FINITION	COULEURS
HLMA (Aluminium)	2013	601 - 8 éléments	766	1117	1496	64,2	HLMA-200-060	1 897,69	-
HLMI (lnox)	2013	601 - 8 éléments	701	1018	1361	64,2	HLMI-200-060	1 897,69	-
								BLANC	
		305 - 4 éléments	286	416	556	25,1	HM-200-030	1 114,89	1 204,89
		379 - 5 éléments	358	520	695	31,4	HM-200-037	1 188,97	1 278,97
_ (e)		453 - 6 éléments	430	624	834	37,7	HM-200-045	1 262,84	1 352,84
HM (simple)	2013	527 - 7 éléments	501	728	973	44,0	HM-200-052	1 336,91	1 426,91
<u> </u>		601 - 8 éléments	573	832	1112	50,2	HM-200-060	1 410,89	1 500,89
		675 - 9 éléments	644	936	1251	56,5	HM-200-067	1 484,96	1 574,96
		749 - 10 éléments	716	1040	1390	62,8	HM-200-074	1 557,79	1 647,79
		305 - 4 éléments	383	558	748	31,1	HLM-200-030	1 291,24	1 381,24
ttes		379 - 5 éléments	479	698	935	40,1	HLM-200-037	1 385,92	1 475,92
■		453 - 6 éléments	575	838	1122	48,1	HLM-200-045	1 480,80	1 570,80
HLM e à aill	2013	527 - 7 éléments	671	977	1309	56,1	HLM-200-052	1 575,48	1 665,48
T e		601 - 8 éléments	766	1117	1496	64,2	HLM-200-060	1 727,17	1 817,17
HLM (simple à aillettes)		675 - 9 éléments	862	1256	1683	72,2	HLM-200-067	1 765,04	1 855,04
<u> </u>		749 - 10 éléments	958	1396	1870	80,2	HLM-200-074	1 859,82	1 949,82

	HAUTEUR	LONGUEUR	PU	ISSANCE (en	W)	POIDS	RÉFÉRENCE	PRIX :	€/HT
u	(en mm)	(en mm)	△T 30K	△T 40K	△T 50K	(en kg)	TIET ETIENOE	AUTRE FINITION	COULEURS
 ₹		1013	503	731	976	36,0	VLMA-060-100	1 278,55	-
VLMA (Aluminium)	601 8 éléments	1213	603	876	1171	43,2	VLMA-060-120	1 376,03	-
S le	O GIGITIGITA	1413	703	1022	1366	50,4	VLMA-060-140	1 482,47	-
		1013	457	664	888	36,0	VLMI-060-100	1 278,55	_
VLMI (Inox)	601 8 éléments	1213	549	797	1066	43,2	VLMI-060-120	1 376,03	-
⋝ ë	o elements	1413	640	930	1243	50,4	VLMI-060-140	1 482,47	-
								BLANC	
<u> </u>		613	307	447	598	21,6	VLM-060-060	989,63	1 079,63
ites		813	407	593	793	28,8	VLM-060-080	1 078,58	1 168,58
M aillettes)		1013	507	738	989	36,0	VLM-060-100	1 167,33	1 257,33
□ ,ø	601 8 éléments	1213	607	884	1184	43,2	VLM-060-120	1 256,28	1 346,28
> ed	8 éléments	1413	707	1030	1379	50,4	VLM-060-140	1 345,03	1 435,03
i ii		1613	807	1176	1574	57,6	VLM-060-160	1 433,88	1 523,88
<u> </u>		1813	907	1322	1769	64,8	VLM-060-180	1 522,73	1 612,73

OPTIONS DE FIXATIONS

FIXATIONS CLAUSTRA

L'option claustra est à commander en même temps que le radiateur, et non pas en pièces détachées.

- L'appareil est livré avec l'option montée, il est prêt à poser.
- Les pieds réglables, fixations plafond et latérales sont livrés peints dans la couleur du radiateur, montés sur l'appareil.
- Les fixations plafond sont livrées en hauteur 300 mm, hauteur ajustable sur le chantier (mini 65 mm). Si cote > 300 mm, code 370, hauteur à indiquer (avec plus-value).
- Les fixations latérales ont une longueur ajustable sur le chantier (150 mm maxi).
- Préciser à la commande le type de raccordement choisi, s'il est différent du raccordement de base.

LES VERTICAUX (SANS ROBINET, SANS TÊTE THERMOSTATIQUE)

HX / HXD / HK / HKD / HT / HTD / RX / RXD / MX / MXD / HY / HYD

Prix publics €/HT.

COMPOSITION	GAMMES	RÉF. FIXATION	RÉF. FIXATION Sur Pieds	RACCORDEMENT	PRIX €/HT
Pieds réglables + 1 fixation latérale droite	HX, HXD, MX, MXD, HK, HKD, HT, HTD, HY, HYD	RDR (fixation latérale)	FC 100	5310	140,66
4414	RX, RXD	RDR (fixation latérale)	FR 150	5310	140,66
Pieds réglables + 1 fixation latérale gauche	HX, HXD, MX, MXD, HK, HKD, HT, HTD, HY, HYD	RDL (fixation latérale)	FC 100	3570	140,66
	RX, RXD	RDL (fixation latérale)	FR 150	3570	140,66
Pieds réglables + 2 fixations plafond	HX, HXD, MX, MXD, HK, HKD, HT, HTD, HY, HYD	Y (fixations plafond)	FC 100	5310 ou 3570	140,66
<u>_</u>	RX, RXD	Y (fixations plafond)	FR 150	5310 ou 3570	140,66

LES HORIZONTAUX (ROBINET ET TÊTE THERMOSTATIQUE INCLUS)

VX / VXD / VLX / VT / VTD / VK / VKD / VY / VYD

COMPOSITION	GAMMES	RÉF. FIXATION	RÉF. FIXATION SUR PIEDS	ACCESSOIRE ROBINETTERIE	RACCORDEMENT	PRIX €/HT
Pieds réglables + 1 fixation latérale droite	VX, VXD, VLX, VK, VKD, VT, VTD, VY, VYD	RDR (fixation latérale)	FI 140	841271	V075	334,34
Pieds réglables + 1 fixation latérale gauche	VX, VXD, VLX, VK, VKD, VT, VTD, VY, VYD	RDL (fixation latérale)	FI 140	841271	V074	334,34
Pieds réglables + 2 fixations plafond	VX, VXD, VLX, VK, VKD, VT, VTD, VY, VYD	Y (fixations plafond)	FI 140	841271	V075 ou V074	334,34

PIEDS RÉGLABLES

Composition de l'option

- Pieds soudés sur l'appareil, réglables en hauteur, avec platine cache-vis.
- Pieds livrés montés et peints dans la couleur du radiateur, à commander en même temps que le radiateur.
- Options à l'unité, nombre de pied : nous consulter.
- Préciser à la commande le raccordement choisi.

Prix publics €/HT.

UTILISATION	DESTINATION	HAUTEUR PIEDS	CODE OPTION	PRIX €/HT
FIXATION RIGIDE AU SOL Pieds sans console murale supérieure Pour les radiateurs hauteur de moins de 1 mètre sur pieds	VX, VXD, VLX, VK, VKD,VT, VTD, VSXD, VY, VYD	100 à 150 mm	FC100	30,70
		150 à 200 mm	FC200	30,70
		200 à 250 mm	FC250	30,70
		sur mesure	FCCUS	33,86
	HX, HXD, RX*, RXD*, HK, HKD,HT, HTD, VSXD, PSXD, MX, MXD, HY, HYD	100 à 150 mm	FC100*	30,70
SOUTIEN D'UN APPAREIL FIXÉ AU MUR Pieds avec consoles murales supérieures. À utiliser dans le cas de cloisons légères ou de murs friables		150 à 200 mm	FC200*	30,70
		200 à 250 mm	FC250*	30,70
ů		sur-mesure	FCCUS	33,86

^{*}sauf RX et RXD (code FF au lieu de FC)

PIEDS DE SOUTIEN EN PIÈCES DÉTACHÉES (À l'unité)

Pieds de soutien livrés en pièces détachées, en supplément des consoles murales pour :

HX, HXD, HK, HKD, HT, HTD, HY, HYD

- Hauteur 100 à 150 mm, réf. 639149, **prix = 26,93 €/HT**
- Hauteur 150 à 200 mm, réf. 639159, prix = 26,93 €/HT
- Hauteur 200 à 250 mm, réf. 639169, **prix = 26,93 €/HT**

RX, RXD

- Hauteur 100 à 150 mm, en blanc, réf. 639211, en couleur, réf. 639219, **prix = 26,93 €/HT**
- Hauteur 150 à 200 mm, en blanc, réf. 639221, en couleur, réf. 639229, **prix = 26,93 €/HT**
- Hauteur 200 à 250 mm, en blanc, réf. 639231, en couleur, réf. 639239, **prix = 26,93 €/HT**

PLATINES DE RENFORT

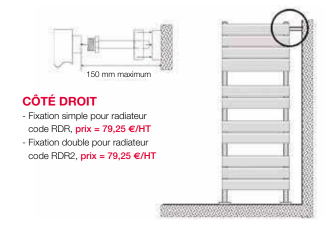
Platines de renfort pour mur friable peintes dans la couleur du radiateur.

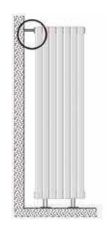
Platine blanche à l'unité, réf. 123021, prix = 2,65 €/HT Platine couleur à l'unité, réf. 123029, prix = 2,65 €/HT

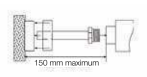


FIXATIONS LATÉRALES

(pour collecteurs horizontaux ou verticaux)







CÔTÉ GAUCHE

- Fixation simple pour radiateur code RDL, prix = 79,25 €/HT
- Fixation double pour radiateur code RDL2, prix = 79,25 €/HT

CHAUFFAGE CENT

PACK ROBINETTERIE MANUELLE THERMOSTATISABLE

		CHROMÉ		NICKELÉ
DROIT		Réf. 841198 Prix = 96,70 €/HT 1 robinet droit 1/2" 1 tê de réglage 1/2" 1 tête manuelle chromée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	C B	Réf. 841068 Prix = 80,07 €/HT 1 robinet droit 1/2" 1 tê de réglage 1/2" 1 tête thermostatique design blanche 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12
COUDE		Réf. 841028 Prix = 96,70 €/HT 1 robinet équerre 1/2" 1 coude de réglage 1/2" 1 tête manuelle chromée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12		Réf. 841128 Prix = 79,15 €/HT 1 robinet équerre 1/2" 1 coude de réglage 1/2" 1 tête thermostatique design blanche 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12
ÉQUERRE INVERSÉE	J. J.	Réf. 841598 Prix = 112,10 €/HT 1 robinet équerre inversé 1/2" 1 coude de réglage 1/2" 1 tête manuelle chromée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	E Py	Réf. 841108 Prix = 81,19 €/HT 1 robinet équerre inversé 1/2" 1 coude inversé de réglage 1/2" 1 tête thermostatique design blanche 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12
RE D'ANGLE RADIATEURS SERVIETTES	生き	Réf. 841608 Prix = 118,42 €/HT 1 robinet d'angle droite 1/2" 1 coude d'angle de réglage gauche 1/2" 1 tête manuelle chromée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	VT = 0,26	Réf. 829110 certifiée Keymark Prix = 47,94 €/HT Pack Robinetterie Performance équerre 1 robinet thermostatisable équerre 1/2" 1 coude de réglage 1/2" 1 paire de raccords cuivre 14
ÉQUERRI POUR RA SÈCHE-SI	8.0	Réf. 841618 Prix = 118,42 €/HT 1 robinet d'angle gauche 1/2" 1 coude d'angle de réglage droite 1/2" 1 tête manuelle chromée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	VT = 0,26	Réf. 829120 certifiée Keymark Prix = 47,94 €/HT Pack Robinetterie Performance droit 1 robinet thermostatisable droit 1/2" 1 té de réglage 1/2" 1 paire de raccords cuivre 14
ÉQUERRE D'ANGLE POUR RADIATEUR	K.A	Réf. 841578 Prix = 114,65 €/HT 1 robinet d'angle droite 1/2" 1 coude de réglage 1/2" 1 tête manuelle chromée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	VT = 0,26	Réf. 829130 certifiée Keymark Prix = 53,04 €/HT Pack Robinetterie Performance équerre inversé 1 robinet thermostatisable équerre inversé 1/2" 1 coude de réglage 1/2" 1 paire de raccords cuivre 14
ÉQUERRE POUR RA	& t	Réf. 841588 Prix = 114,65 €/HT 1 robinet d'angle gauche 1/2" 1 coude de réglage 1/2" 1 ête manuelle chromée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	VT = 0,26	Réf. 829140 certifiée Keymark Prix = 26,42 €/HT Tête thermostatique blanche, (en association avec les réf. 829110, 829120 et 829130)

PACK ROBINETTERIE THERMOSTATISABLE MONOPOINT MONOTUBE / BITUBE ENTRAXE 50 MM

	CHROMÉ	NICKELÉ
DROIT	Réf. 841248 Prix = 126,38 € 1 robinet monopoint droit 1/2" 1 tête manuelle chromée 1 canne d'injection non montée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	Réf. 832520 Prix = 33,66 € 1 robinet monopoint droit 1/2" 1 tête manuelle blanche 1 canne d'injection non montée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12
COUDE	Réf. 841238 Prix = 126,38 € 1 robinet monopoint équerre 1/2" 1 tête manuelle chromée 1 canne d'injection non montée 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	

	CHROMÉ			NICKELÉ
DROIT	Réf 841468 Prix = 113,73 €/HT 1 robinet en H droit 1/2" tête à droite. 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12		Réf 841508 Prix = 113,73 €/HT 1 robinet en H droit 1/2" tête à gauche. 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	Réf 835510 Prix = 92,11 €/HT 1 robinet en H droit 1/2" tête à droite 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER12
COUDE	Réf 841458 Prix = 113,73 €/HT 1 robinet en H équerre 1/2" tête à droite. 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	*	Réf 841518 Prix = 113,73 €/HT 1 robinet en H équerre 1/2" tête à gauche 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	

PACK VANNE D'ISOLEMENT EN H MONOTUBE / BITUBE ENTRAXE 50 MM

	CHROMÉ	NICKELÉ
DROIT	Réf. 841528 Prix = 104,86 €/HT 1 vanne d'isolement en H droit 1/2" 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	Réf. 841048 Prix = 62,32 €/HT 1 vanne d'isolement en H droit 1/2" 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12
COUDE	Réf. 841538 Prix = 104,86 €/HT 1 vanne d'isolement en H équerre 1/2" 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12	Réf. 841038 Prix = 62,32 €/HT 1 vanne d'isolement en H équerre 1/2" 1 paire de raccords cuivre 14 1 paire de raccords PER 12

PACKS RACCORDS

CUIVRE & PER		MULTICOUCHE		
Réf 841418 Prix = 16,83 €/HT 1 paire de raccords cuivre 14 x 1 et 1 paire de raccords PER 12 x 1,1	Réf. 841428 Prix = 16,83 €/HT 1 paire de raccords cuivre 16 x 1 et 1 paire de raccords PER 16 x 1,5	Réf. 841628 Prix = 16,83 €/HT 1 paire de raccords multicouche chromé 16 x 2	Réf. 841638 Prix = 16,83 €/HT 1 paire de raccords multicouche chromé 18 x 2	
Réf 841438 Prix = 16,83 €/HT 1 paire de raccords cuivre 18 x 1 et 1 paire de raccords PER 20 x 2		Réf. 841648 Prix = 16,83 €/HT 1 paire de raccords multicouche chromé 20 x 2	Réf. 841658 Prix = 16,83 €/HT 1 paire de raccords multicouche chromé 20 x 2,5	

TÊTES DESIGN

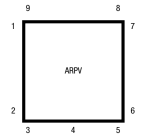
	BLANCHE	CHROMÉE
TÊTES THERMO- STATIQUES	Réf 841271 Prix = 32,33 €/HT	Réf 841278 Prix = 44,27 €/HT
TÊTES MANUELLES	Réf 841558 Prix = 3,06 €/HT	Réf 841548 Prix = 9,89 €/HT

OPTIONS RACCORDEMENTS BITUBES

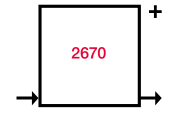
RÈGLE GÉNÉRALE

Pour raccordement standard bitube avec robinet extérieur.

Chaque radiateur dispose de 9 positions différentes possibles pour l'aller, le retour, la purge et la vidange. Voir représentation schématique ci-contre :



A = aller R = retour P = purgeur V = vidange

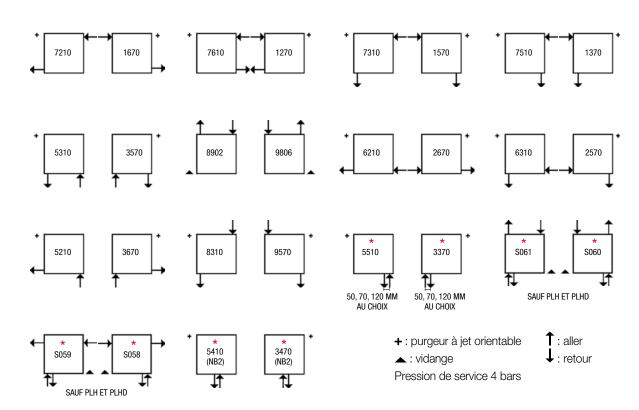


Par ex. Code 2670:

Raccord aller en position 2 Raccord retour en position 6 La purge se trouve en position 7 La vidange en position 0

RADIATEURS VERTICAUX

HX/HXD/RX/RXD/HK/HKD/HT/HTD/MX/MXD/HY/HYD/HM/HLM/PLH/PLHD



* Options à plus-value :

5510 / 3370 / 5410 / 3470 plus-value = **36,72 €/HT** S061 / S060 plus-value = **47,63 €/HT** S061, S060, S059, S058 plus-value = **47,63 €/HT**

NB

Prix publics €/HT.

Sur RX et RXD au pas de 80 et 100 mm,

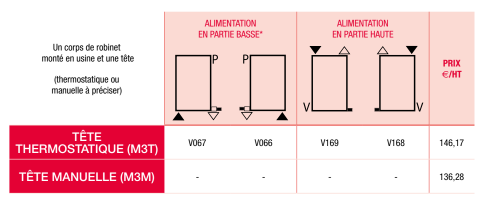
- $\mathord{\hspace{1pt}\text{--}\hspace{1pt}}\mathord{\hspace{1pt}\text{--}\hspace{1pt}}$ Figures 5510, 3370, S061, S060, S059, S058 impossibles. Sur HX et HXD,
- -> Figures 5510 et 3370 non compatibles en 120 mm.
- -> Figures S061, S060, S059 et S058 uniquement en 155 mm.
- Ne sont précisées que les purges d'air et vidanges obligatoires. Avec vidange, nous consulter.
- Manchons réalisables :
 Ø 5/10 (1/8"), Ø 8/13 (1/4");
- Ø 12/17 (3/8"), Ø 15/21 (1/2"), Ø 20/27 (3/4").

I ES BANIATEIRS

OPTIONS RACCORDEMENTS BITUBES

RADIATEURS VERTICAUX BITUBES AVEC ROBINETS INTÉGRÉS

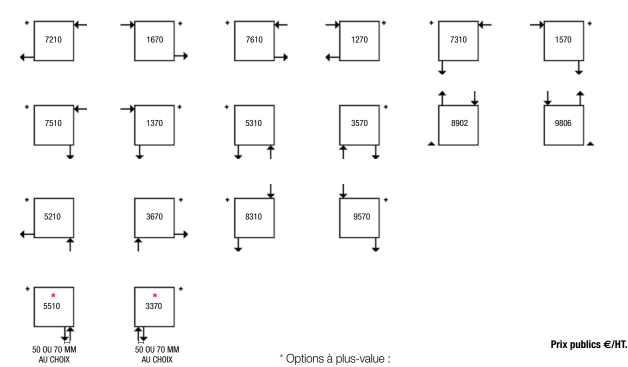
HX / HXD / HK / HKD / HT / HTD / MX / MXD / HY / HYD



^{*} pour les raccordements V067 et V066, le collecteur en bas de l'appareil est prolongé de 5,5 cm.

RADIATEURS HORIZONTAUX

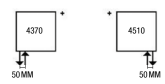
VX / VLX / VXD / VT / VTD / VK / VKD / VY / VYD / VM / VLM / VSXD / CVXD / PLV/ PLVD



5510 / 3370 (no

5510 / 3370 (non réalisables sur VM et VLM) plus-value = 36,72 €/HT
Pour Altima VM et VLM plus-value = 36,72 €/HT
Sur VTD, 3 tubes en moins en face arrière.
Sur VKD et VYD, 2 tubes en moins en face arrière.

ALTIMA VM ET VLM



^{*} Nombre d'éléments limité : nous consulter.

^{-&}gt; Exemple de commande : V067 + M3T

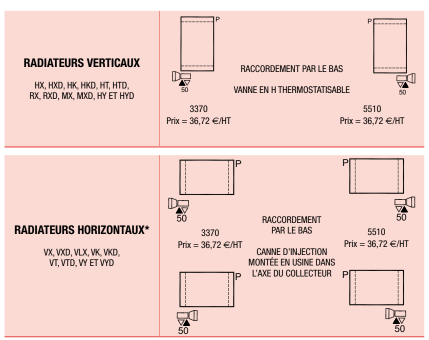
OPTIONS RACCORDEMENTS MONOTUBES

RACCORDEMENTS MONOTUBES

Prix publics €/HT.

A préciser à la commande :

- Tête thermostatique ou manuelle voir p. 231
- Robinet thermostatisable en H monotube voir p. 231
- Raccords vanne/tuyauterie non fournis
- Préciser la figure de raccordement (voir tableau ci-dessous)



-> Exemple de commande : 3370 + robinet 832510 + tête thermostatique.

ADAPTATION MONOTUBE, SANS FOURNITURE

- Canne et accessoires non fournis. Le diamètre extérieur canne est à préciser à la commande : 11, 12 ou 14 mm.

RADIATEURS VERTICAUX HX, HXD, HK, HKD, HT, HTD,	DIAMÈTRE	RACCORDEMENT PAR LE BAS (SAUF RX, RXD)		RACCORDEMENT LATÉRAL	
RX, RXD, MX, MXD, HY ET HYD	EXT. CANNE	CODE	PRIX €/HT	CODE	PRIX €/HT
	11		33,86	2070	33,86
GAUCHE	12	3070			
	14				
	11				
DROITE	12	5010	33,86	6010	33,86
	14				
RADIATEURS HORIZONTAUX* VX, VXD, VLX, VK, VKD,	DIAMÈTRE	RACCORDEMENT PAR LE BAS (SAUF RX, RXD)		RACCORDEMENT LATÉRAL	
VT, VTD, VY ET VYD	EXT. CANNE	CODE	PRIX €/HT	CODE	DDIV C/UT
		0002	FNIA €/III	CODE	PRIX €/HT
	11	0022	FNIA €/III	CODE	PKIX €/HI
GAUCHE	11 12	3070	33,86	2070	33,86
GAUCHE					
GAUCHE	12				
GAUCHE DROITE	12 14				

^{*} Nombre d'éléments limité : nous consulter.

^{*} Nombre d'éléments limité : nous consulter.