



## FICHE TECHNIQUE

### DESRIPTIF



- + Ventilateur® design en acier.
- + Ensemble monobloc :
- En façade avant :
  - Éléments plats horizontaux sur VNX et verticaux sur HNX (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 hélicoïdaux 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.
- + Dossieret de fixation monobloc 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 (sur VNX uniquement).
- + Raccordement et commande électrique : tension d'alimentation 230 volts.
- + Pression de service 4 bars.
- + Température de service recommandée 75°C maximum.
- + Teinte de base : blanc Pure White RAL 9016.

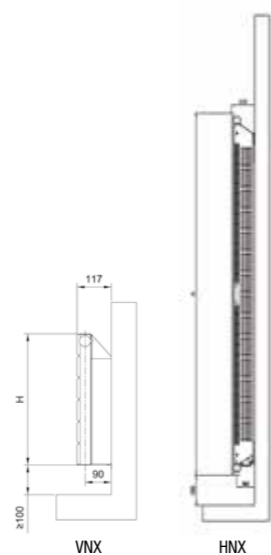
### Changement de Tarifs au 01/09/2021

Taux à appliquer sur le catalogue tarifaire 2020

**+12,45%**

Hors options, accessoires et pièces détachées : +2% / Sauf option couleur = 90 €

### SAILLIE AU MUR



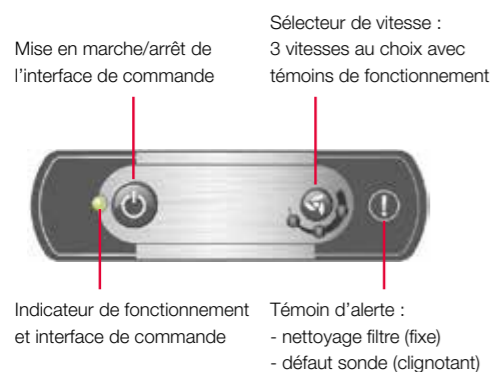
### NORMES

Puissances d'émission statiques et dynamiques validées par le CETIAT, selon le protocole :

EN 442 - CE

### COMMANDES DE LA FONCTION NEO

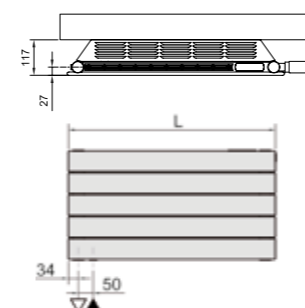
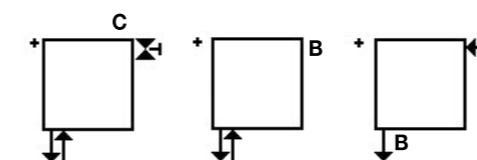
En mode chauffage, le ventilateur® Fassane Neo se règle comme un appareil de chauffage classique, via la tête thermostatique (si installée). L'utilisateur sélectionne la vitesse de fonctionnement selon ses besoins. L'électronique NEO mesure l'écart entre la température d'arrivée d'eau et la température 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.



### RACCORDEMENTS

#### VNX

- Figure V015.
- Alimentation : 2 orifices 1/2" (50 mm).
- Purgeur d'air chromé à jet orientable 1/4" et 1 bouchon 1/2" fournis.
- Insert M30 x 1,5 et tête thermostatique (blanche pour appareil blanc, chromée pour appareil couleur).



- ↔ : aller/retour
- + : purge
- ⊗ : emplacement de la tête thermostatique
- C : commande de régulation manuelle
- B : bouchon



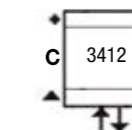
OPTIONS	50 couleurs	Autres raccords
	Pages de couverture	
Horizontal	✓*	Voir ci-contre
Vertical	✓*	Voir ci-contre
Prix HT par appareil	90 €	Nous consulter

\*Sauf Aluminium Look (9551)

ACCESSOIRES	Pack robinetterie
	P. 424 à 427
VNX	Livré de base Pour vannes d'isolement voir p. 426
HNX	Non inclus Robinetterie voir p. 424

#### HNX

- Figure 3412.
- Alimentation : 2 orifices 1/2" centrés (50 mm).
- Purgeur d'air chromé à jet 1/4" orientable et un bouchon 1/2" fournis.
- Vidange 1/2".



### 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.

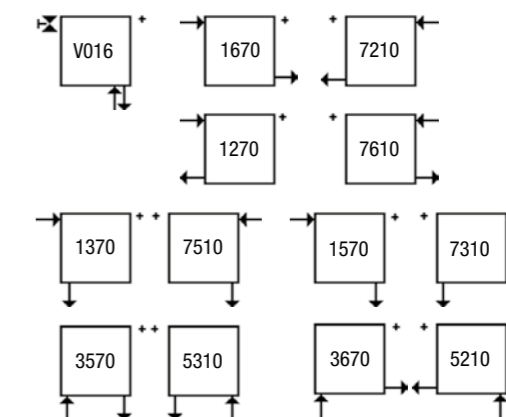
### FIXATIONS DE BASE

- Installation aisée et sécurisée avec système de dossieret 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.

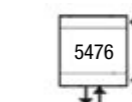
### OPTIONS DE RACCORDEMENTS

#### VNX

(Sens d'alimentation non réversible : quelle que soit la figure de raccordement, le principe de circulation reste le même : l'eau circule d'abord dans l'échangeur puis alimente la face avant).



#### HNX



## VENTILO-RADIATEUR®

Prix publics €/HT.



VNX

H	L	VITESSE VENTILATION	PUISSANCE (en W)				POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS		
			ΔT 20K	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K		RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
370 5 éléments	800	Statique	126	214	311	<b>416</b>	18,5	VNX-037-080-BF	<b>1234,05</b>	VNX-037-080-BFC	<b>1324,05</b>	
		V1	366	563	763	<b>966</b>						
		V2	460	701	945	<b>1191</b>						
		V3	569	859	1149	<b>1441</b>						
	1000	Statique	152	256	372	<b>496</b>	23,1	VNX-037-100-BF	<b>1364,20</b>	VNX-037-100-BFC	<b>1454,20</b>	
		V1	547	825	1105	<b>1386</b>						
		V2	717	1072	1425	<b>1778</b>						
		V3	916	1357	1794	<b>2227</b>						
	1200	Statique	182	308	447	<b>596</b>	27,7	VNX-037-120-BF	<b>1509,50</b>	VNX-037-120-BFC	<b>1599,50</b>	
		V1	657	991	1327	<b>1664</b>						
		V2	861	1286	1711	<b>2134</b>						
		V3	1099	1629	2153	<b>2673</b>						
	1400	Statique	205	349	509	<b>683</b>	32,3	VNX-037-140-BF	<b>1640,76</b>	VNX-037-140-BFC	<b>1730,76</b>	
		V1	795	1188	1579	<b>1970</b>						
		V2	1084	1599	2108	<b>2611</b>						
		V3	1452	2114	2761	<b>3395</b>						
	1500	Statique	219	374	546	<b>732</b>	33,7	VNX-037-150-BF	<b>1691,57</b>	VNX-037-150-BFC	<b>1781,57</b>	
		V1	852	1273	1692	<b>2111</b>						
		V2	1161	1713	2258	<b>2797</b>						
		V3	1556	2266	2958	<b>3638</b>						
	444 6 éléments	800	Statique	154	262	381	<b>510</b>	20,1	VNX-044-080-BF	<b>1255,44</b>	VNX-044-080-BFC	<b>1345,44</b>
			V1	381	590	804	<b>1023</b>					
			V2	474	726	983	<b>1243</b>					
			V3	584	885	1189	<b>1495</b>					
1000		Statique	185	314	455	<b>608</b>	25,2	VNX-044-100-BF	<b>1387,82</b>	VNX-044-100-BFC	<b>1477,82</b>	
		V1	570	866	1166	<b>1469</b>						
		V2	738	1110	1482	<b>1855</b>						
		V3	940	1399	1856	<b>2310</b>						
1200		Statique	223	376	547	<b>730</b>	30,2	VNX-044-120-BF	<b>1536,68</b>	VNX-044-120-BFC	<b>1626,68</b>	
		V1	684	1040	1400	<b>1763</b>						
		V2	886	1332	1779	<b>2227</b>						
		V3	1128	1679	2227	<b>2772</b>						
1400		Statique	250	427	624	<b>837</b>	35,3	VNX-044-140-BF	<b>1670,39</b>	VNX-044-140-BFC	<b>1760,39</b>	
		V1	828	1247	1667	<b>2088</b>						
		V2	1116	1656	2192	<b>2724</b>						
		V3	1490	2180	2856	<b>3522</b>						
1500		Statique	268	458	669	<b>897</b>	36,6	VNX-044-150-BF	<b>1723,43</b>	VNX-044-150-BFC	<b>1813,43</b>	
		V1	887	1336	1786	<b>2237</b>						
		V2	1196	1775	2349	<b>2919</b>						
		V3	1596	2336	3060	<b>3773</b>						
592 8 éléments		800	Statique	230	392	571	<b>765</b>	23,7	VNX-059-080-BF	<b>1319,29</b>	VNX-059-080-BFC	<b>1409,29</b>
			V1	413	650	896	<b>1149</b>					
			V2	502	779	1063	<b>1353</b>					
			V3	615	941	1272	<b>1608</b>					
	1000	Statique	277	470	683	<b>913</b>	29,6	VNX-059-100-BF	<b>1457,57</b>	VNX-059-100-BFC	<b>1547,57</b>	
		V1	618	954	1299	<b>1650</b>						
		V2	783	1191	1603	<b>2020</b>						
		V3	989	1487	1986	<b>2485</b>						
	1200	Statique	333	564	820	<b>1096</b>	35,6	VNX-059-120-BF	<b>1614,68</b>	VNX-059-120-BFC	<b>1704,68</b>	
		V1	742	1145	1559	<b>1980</b>						
		V2	939	1429	1924	<b>2424</b>						
		V3	1187	1784	2383	<b>2982</b>						
	1400	Statique	374	640	936	<b>1257</b>	41,5	VNX-059-140-BF	<b>1753,08</b>	VNX-059-140-BFC	<b>1843,08</b>	
		V1	898	1373	1856	<b>2344</b>						
		V2	1183	1776	2371	<b>2966</b>						
		V3	1568	2317	3056	<b>3788</b>						
	1500	Statique	401	685	1003	<b>1347</b>	42,7	VNX-059-150-BF	<b>1808,67</b>	VNX-059-150-BFC	<b>1898,67</b>	
		V1	962	1471	1989	<b>2512</b>						
		V2	1267	1903	2540	<b>3178</b>						
		V3	1680	2482	3274	<b>4059</b>						

## VENTILO-RADIATEUR®

Prix publics €/HT.

H	L	VITESSE VENTILATION	PUISSANCE (en W)				POIDS (en kg)	TEINTE DE BASE : BLANC		COULEURS		
			ΔT 20K	ΔT 30K	ΔT 40K	ΔT 50K		RÉF.	PRIX €/HT	RÉF.	PRIX €/HT	
1800	592 8 éléments	Statique	367	618	895	<b>1192</b>	49,0	HNX-180-059-BF	<b>2392,40</b>	HNX-180-059-BFC	<b>2482,40</b>	
		V1	984	1459	1929	<b>2396</b>						
		V2	1214	1799	2379	<b>2955</b>						
		V3	1461	2166	2864	<b>3557</b>						
	740 10 éléments	Statique	459	772	1118	<b>1490</b>	56,0	HNX-180-074-BF	<b>2457,95</b>	HNX-180-074-BFC	<b>2547,95</b>	
		V1	1032	1537	2040	<b>2540</b>						
		V2	1247	1858	2465	<b>3070</b>						
		V3	1493	2224	2950	<b>3674</b>						
	2000	592 8 éléments	Statique	398	673	977	<b>1304</b>	54,0	HNX-200-059-BF	<b>2643,66</b>	HNX-200-059-BFC	<b>2733,66</b>
			V1	1111	1640	2162	<b>2678</b>					
			V2	1375	2029	2675	<b>3314</b>					
			V3	1678	2476	3264	<b>4044</b>					
740 10 éléments		Statique	498	841	1221	<b>1630</b>	61,0	HNX-200-074-BF	<b>2709,20</b>	HNX-200-074-BFC	<b>2799,20</b>	
		V1	1154	1720	2283	<b>2844</b>						
		V2	1408	2099	2786	<b>3470</b>						
		V3	1690	2518	3342	<b>4163</b>						