



Aérothermes gaz



Face avant

SÉRIE WF A ET WF C

APPLICATIONS

Particulièrement adapté au chauffage des locaux commerciaux et industriels de moyens et grands volumes, l'aérotherme gaz, BABCOCK WANSON est équipé d'un brûleur atmosphérique avec un rendement thermique élevé.

Une grille de soufflage horizontale à ailettes orientables permet d'orienter le jet d'air horizontalement et verticalement.

EQUIPEMENT STANDARD DE SÉRIE

- ⊖ Carrosserie en tôle d'acier recouverte d'une peinture époxy
- ⊖ Echangeur en acier inoxydable AISI 430
- ⊖ Brûleur atmosphérique "multi gaz" équipé d'électrodes d'allumage et de contrôle
- ⊖ Allumage électronique avec signalisation défaut et réarmement
- ⊖ Circuits d'air comburant et fumées étanches
- ⊖ Extracteur de fumées
- ⊖ Grille de soufflage double déflexion
- ⊖ Ventilateur hélicoïde ou centrifuge
- ⊖ Version intérieure ou extérieure
- ⊖ Toiture de protection pare pluie pour version extérieure
- ⊖ Aspiration et évacuation des gaz brûlés pour version extérieure

VERSION HELICOÏDE (1 vitesse - 1 puissance) type WF-A intérieur

Modèle	Puissance nom. kW	Puissance utile kW	Débit d'air m ³ /h	Débit gaz		Nbre de ventilateurs	Alimentation électrique	Code	Prix HT €
				Nat	Prop				
WF 16 A	15,00	13,80	1250	1,61	1,18	1	mono 230	TA3001	2 317
WF 26 A	25,40	23,00	1820	2,69	1,97	1	mono 230	TA3002	2 447
WF 36A	33,80	30,50	2920	3,58	2,63	1	mono 230	TA3003	2 654
WF 46 A	46,30	41,70	4130	4,9	3,6	1	mono 230	TA3004	3 098
WF 66 A	65,00	58,60	5900	6,88	5,05	2	mono 230	TA3005	3 919
WF 86 A	85,00	76,50	7900	8,99	6,6	2	mono 230	TA3006	5 047
WF 106 A	104,70	94,30	8750	10,5	8,13	3	mono 230	TA3007	5 806

type WF-A4 (2 vitesses - 2 puissances)

Modèle	Puissance nom. kW	Puissance utile maxi kW	Puissance utile mini kW	Débit d'air maxi m ³ /h	Débit d'air mini m ³ /h	Code	Prix HT €
WF 16 A4	15,00	13,80	8,7	1250	1000	TA3008	2 599
WF 26 A4	25,40	23,00	15,8	1820	1750	TA3009	2 751
WF 36 A4	33,80	30,50	21,0	2920	2600	TA3010	2 987
WF 46 A4	46,30	41,70	28,8	4130	3700	TA3011	3 491
WF 66 A4	65,00	58,60	40,5	5900	5000	TA3012	4 436
WF 86 A4	85,00	76,50	52,9	7900	7200	TA3013	5 717
WF 106 A4	104,70	94,30	65,2	8750	7800	TA3014	6 604