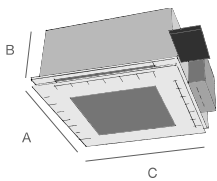


BREZZA AC

CASSETTE A EAU WATER CASSETTE

Modèles 2 ou 4 tubes / Models for two and four pipe system

Ref. Ref.	Rangs Rows	Code Code	Puissance froid Cooling Cap.	Puissance chaud Heating Cap.	Débit d'air Air Flow	Puissance sonore Sound Power	Dimensions Dimensions [mm]			Prix Price
			7/12°C [kW] max	50°C [kW] max	[m3/h] max	dB(A)	A	B	C	€
CASSETTE A EAU BREZZA VERSION AC - AC VERSION WATER CASSETTE BREZZA SERIES										
BRE-AC SIMPLE - SINGLE	Ventilo-convecteur cassette 2 tubes avec moteur AC (sans vannes et grilles) Cassette fancoil for 2 pipe system with AC motor (valves & panel not included)									
	1	BRE 51	1,87	2,31	550	48	575	270	575	738
	2	BRE 52	2,89	3,44	550	48	575	270	575	793
	3	BRE 53	3,62	4,23	550	48	575	270	575	864
	2	BRE 72	3,46	4,15	710	52	575	270	575	796
	3	BRE 73	4,46	5,19	710	52	575	270	575	867
	3	BRE 83	4,76	5,53	770	52	575	270	575	865
	2	BRE 92	4,23	5,06	940	62	575	270	575	798
	3	BRE 93	5,53	6,44	940	62	575	270	575	869
BRE-AC DOUBLE - DOUBLE	Ventilo-convecteur cassette 2 tubes avec moteur AC (sans vannes et grilles) Cassette fancoil for 2 pipe system with AC motor (valves and panels not included)									
	2	BRE 132	5,94	7,1	1140	56	1175	270	575	1 636
	3	BRE 133	7,46	8,71	1140	56	1175	270	575	1 782
	2	BRE 162	7,12	8,53	1470	66	1175	270	575	1 636
	3	BRE 163	9,16	10,66	1470	66	1175	270	575	1 782
BRE-AC GRANDE - BIG	Ventilo-convecteur cassette 2 tubes avec moteur AC (sans vannes et grilles) Cassette fancoil for 2 pipe system with AC motor (valves and panels not included)									
	3	BRE 243	9,04	10,61	1380	52	820	310	820	1 260
	3	BRE 283	10,42	12,28	1660	57	820	310	820	1 260
BRE-AC SIMPLE - SINGLE	Ventilo-convecteur cassette 4 tubes avec moteur AC (sans vannes et grilles) Cassette fancoil for 4 pipe system with AC motor (valves and panels not included)									
	2	BRE 74	2,15	4,83	710	52	575	270	575	757
	3	BRE 75	3,65	4,83	710	52	575	270	575	818
	2	BRE 94	2,54	5,67	940	62	575	270	575	760
	3	BRE 95	4,46	5,67	940	62	575	270	575	821
BRE-AC DOUBLE - DOUBLE	Ventilo-convecteur cassette 4 tubes avec moteur AC (sans vannes et grilles) Cassette fancoil for 4 pipe system with AC motor (valves and panels not included)									
	2	BRE 134	3,73	8,47	1140	56	1175	270	575	1 758
	3	BRE 135	6,13	8,47	1140	56	1175	270	575	1 880
	2	BRE 164	4,4	9,9	1470	66	1175	270	575	1 758
	3	BRE 165	7,66	9,9	1470	66	1175	270	575	1 880
BRE-AC GRANDE - BIG	Ventilo-convecteur cassette 4 tubes avec moteur AC (sans vannes et grilles) Cassette fancoil for 4 pipe system with AC motor (valves and panels not included)									
	3	BRE 246	8,54	7,97	1380	52	820	310	820	1 366
	3	BRE 286	9,79	8,83	1660	57	820	310	820	1 366



1. LE PRIX DE LA CASSETTE NE COMPREND PAS LA GRILLE DE REPRISE ET DE DIFFUSION DE L'AIR. IL FAUT CHOISIR LE MODELE MPK-C OU MPK-D.
2. POUR LES VERSIONS AVEC UNE TELECOMMANDE OU UNE COMMANDE MURALE VOIR LA PARTIE REGULATION.
1. THE PRICE OF THE WATER CASSETTE DOES NOT INCLUDE THE INTAKE GRILLE OF AIR DIFFUSION: SELECT MPK-C OR MPK-D PANEL.
2. FOR VERSION REMOTE OR WALL CONTROL REFER TO THE CONTROLS PRICE LIST.

Froid: Température ambiante: 27°C - DB 19°C - Température eau (entrée/sortie) 7/12°C
 Chaud: Température ambiante: 20°C - Température eau (entrée/sortie) 50/45°C pour 2 tubes.
 Chaud: Température ambiante: 20°C - Température eau (entrée/sortie): 70/60°C pour 4 tubes.
 La largeur A ne comprend pas la grille aspiration : ajouter 38 mm.

Cooling: Room temperature: 27°C - DB 19°C - Water temperature (in/out) 7/12°C
 Heating: Room temperature: 20°C - Water temperature: 50°C 2 pipe system; same cooling conditions.
 Heating: Room temperature: 20°C - Water temperature: (in/out) 70/60°C 4 pipe system.
 The above length excludes inlet decorative panel: add 38 mm.

GRILLE EN ACIER AVEC GRILLE D'ASPIRATION MICRO PERCEE ET CADRE DE DIFFUSION RAL 9003
STEEL PANEL WITH MICRO PERFORATED SUCTION GRILLE AND AIR DIFFUSION FRAME RAL 9003

		Tailles Size		Dimensions Dimensions mm	Prix Price €
		de / from	à / to		
MPK-C	Grille d'aspiration avec ailettes en position fixe à effet Coanda. <i>Panel with fixed fins on Coanda effect position.</i>	51	95	620 x 620	155
		132	165	1220 x 620	263
		283	286	890 x 890	374
MPK-D	Grille d'aspiration avec ailettes réglables manuellement avec possibilité de flux vertical et effet Coanda. <i>Panel with adjustable fins with the possibility of vertical air flow and Coanda effect.</i>	51	95	620 x 620	196
		132	165	1220 x 620	391
		283	286	890 x 890	418

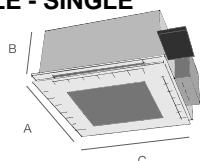


BREZZA EC (0-10V) CASSETTE A EAU WATER CASSETTE

Modèles 2 ou 4 tubes / Models for two and four pipe system

Rif. Ref.	Rangs Rows	Code Code	Puissance froid Cooling Cap. 7/12°C [kW] max	Puissance chaud Heating Cap. 50°C [kW] max	Débit d'air Air Flow [m3/h] max	Puissance sonore Sound Power dB(A)	Dimensions Dimensions [mm]			Prix Price €
							A	B	C	

CASSETTE A EAU BREZZA VERSION EC - EC VERSION WATER CASSETTE BREZZA SERIES

**BRE-EC
SIMPLE - SINGLE**


Ventilo-convecteur cassette 2 tubes avec moteur EC (sans vannes et grilles)
Cassette fancoil for 2 pipe system with EC motor (valves and panels not included)

1	BRE	71	EC	2,16	2,77	700	55	575	270	575	836
2	BRE	72	EC	3,45	4,11	700	55	575	270	575	893
3	BRE	73	EC	4,39	5,11	700	55	575	270	575	964
2	BRE	92	EC	4,26	5,1	950	62	575	270	575	895
3	BRE	93	EC	5,57	6,5	950	62	575	270	575	966

**BRE-EC
DOUBLE - DOUBLE**

Ventilo-convecteur cassette 2 tubes avec moteur EC (sans vannes et grilles)
Cassette fancoil for 2 pipe system with EC motor (valves and panels not included)

2	BRE	132	EC	5,85	7	1120	59	1175	270	575	1 557
3	BRE	133	EC	7,35	8,57	1120	59	1175	270	575	1 703
2	BRE	162	EC	7,3	8,73	1520	66	1175	270	575	1 559
3	BRE	163	EC	9,42	10,95	1520	66	1175	270	575	1 705

**BRE-EC
GRANDE - BIG**

Ventilo-convecteur cassette 2 tubes avec moteur EC (sans vannes et grilles)
Cassette fancoil for 2 pipe system with EC motor (valves and panels not included)

3	BRE	283	EC	10,6	12,5	1700	57	820	310	820	1 319
---	-----	-----	----	------	------	------	----	-----	-----	-----	-------

**BRE-EC
SIMPLE - SINGLE**

Ventilo-convecteur cassette 4 tubes avec moteur EC (sans vannes et grilles)
Cassette fancoil for 4 pipe system with EC motor (valves and panels not included)

2	BRE	74	EC	2,12	4,72	700	55	575	270	575	956
3	BRE	75	EC	3,6	4,72	700	55	575	270	575	1 017
2	BRE	94	EC	2,58	5,35	950	62	575	270	575	958
3	BRE	95	EC	4,47	5,35	950	62	575	270	575	1 019

**BRE-EC
DOUBLE - DOUBLE**

Ventilo-convecteur cassette 4 tubes avec moteur EC (sans vannes et grilles)
Cassette fancoil for 4 pipe system with EC motor (valves and panels not included)

2	BRE	134	EC	3,68	8,29	1120	59	1175	270	575	1 679
3	BRE	135	EC	6,13	8,29	1120	59	1175	270	575	1 801
2	BRE	164	EC	4,51	10,16	1520	66	1175	270	575	1 681
3	BRE	165	EC	7,66	10,16	1520	66	1175	270	575	1 803

**BRE-EC
GRANDE - BIG**

Ventilo-convecteur cassette 4 tubes avec moteur EC (sans vannes et grilles)
Cassette fancoil for 4 pipe system with EC motor (valves and panels not included)

3	BRE	286	EC	9,96	9,04	1700	57	820	310	820	1 425
---	-----	-----	----	------	------	------	----	-----	-----	-----	-------

1. LE PRIX DE LA CASSETTE NE COMPREND PAS LA GRILLE DE REPRISE ET DE DIFFUSION DE L'AIR. IL FAUT CHOISIR LE MODELE MPK-C OU MPK-D.

2. POUR LES VERSIONS AVEC UNE TELECOMMANDE OU UNE COMMANDE MURALE VOIR LA PARTIE REGULATION.

1. THE PRICE OF THE WATER CASSETTE DOES NOT INCLUDE THE INTAKE GRILLE OF AIR DIFFUSION: SELECT MPK-C OR MPK-D PANEL.

2. FOR VERSION REMOTE OR WALL CONTROL REFER TO THE CONTROLS PRICE LIST.

Froid: Température ambiante: 27°C - DB 19°C - Temperatura eau

(entrée/sortie) 7/12°C

Chaud: Température ambiante: 20°C - Température eau (entrée/sortie)

50/45°C pour 2 tubes.

Chaud: Température ambiante: 20°C - Temperatura eau (entrée/sortie):

70/60°C pour 4 tubes.

La largeur A ne comprend pas la grille aspiration : ajouter 38 mm.

Cooling: Room temperature: 27°C - DB 19°C - Water temperature (in/out) 7/12°C

Heating: Room temperature: 20°C - Water temperature: 50°C 2 pipe system; same cooling conditions.

Heating: Room temperature: 20°C - Water temperature: (in/out) 70/60°C 4 pipe system.

The above length excludes inlet decorative panel: add 38 mm.


Tarifs Public HT 2019

GRILLE EN ACIER AVEC GRILLE D'ASPIRATION MICRO PERCEE ET CADRE DE DIFFUSION RAL 9003
 STEEL PANEL WITH MICRO PERFORATED SUCTION GRILLE AND AIR DIFFUSION FRAME RAL 9003



		Taille / Size		Dimensions Dimensions mm	Prix Price €
		de / from	à / to		
MPK-C	Grille d'aspiration avec ailettes en position fixe à effet Coanda. <i>Panel with fixed fins on Coanda effect position.</i>	51	95	620 x 620	155
		132	165	1220 x 620	263
		283	286	890 x 890	374
MPK-D	Grille d'aspiration avec ailettes réglables manuellement avec possibilité de flux vertical et effet Coanda. <i>Panel with adjustable fins with the possibility of vertical air flow and Coanda effect.</i>	51	95	620 x 620	196
		132	165	1220 x 620	391
		283	286	890 x 890	418



BREZZA AC/EC ACCESSOIRES
ACCESSORIES

Ref. Ref.	Description Description	Code - Code Prix - Price €		
ACCESSOIRES ELECTRIQUES - ELECTRICAL ACCESSORIES				
		SC3-BRE		
SC3	Carte pour le contrôle de 3 vitesses avec un moteur EC. <i>Electronic board to manage 3 speeds with EC brushless motor.</i>	Voir le tarif sur la régulation to refer to the controls price list		
		ECH-BRE 53 1,5 kW	ECH-BRE 73-93 3 kW	
ECH	Résistance électrique. (disponible avec batterie 3 rangs) <i>Electric heater.</i>	240	300	
BRIDES - FLAGE				
		FLAE-BRE 51-95	FLAE-BRE 243-286	
FLAE	Bride pour prise air externe. <i>Flange for ext.air suction.</i>	43	47	
		FLAE 2-BRE 134-165		
FLAE 2	Bride supplémentaire pour prise d'air externe sur cassette double (mod.double 134/165). <i>Added flange for ext.air suction double cassette (mod.134/165).</i>	43		
		FLMA-BRE 51-164	FLMA-BRE 243-286	
FLMA	Bride pour refolement de l'air. <i>Flange for outlet duct.</i>	23	34	
TRANSFORMATEUR - TRANSFORMER				
		TR24		
	TR24 Trasformateur 230/24V. <i>Transformer 230/24V.</i>	42		
CONFIGURATIONS SPECIALES - SPECIAL CONFIGURATIONS				
		Contactez nous / contact the company		
BRE-H	Version pour Hôpital: évacuation des condensats sans pompe. <i>Hospital version: for installation with gravity water discharge without drain pan.</i>			
		AV-BRE 51-164	AV-BRE 243-286	
AV	Kit non monté pour obstruer une voie sur l'air au refolement de la grille MPK-C ou MPK-D. <i>Kit to close one grill outlet insulated metal part, suitable for MPK-C & MPK-D, supplied loose.</i>	12		
		COL-BRE 51-95	COL-BRE132-165	COL-BRE 243-286
COL	Version avec RAL spéciale pour grille. <i>Version with special RAL for grill.</i>	70	143	109
		FAAM-BRE 51-95	FAAM-BRE132-165	FAAM-BRE 243-286
FAAM	Traitement spécial du filtre antimicrobien (AEMINA). <i>Special antimicrobial treatment for filter (AEMINA).</i>	24	48	37
		MECO-BRE 51-95	MECO-BRE 132-165	MECO-BRE 243-286
MECO	Carrosserie de la cassette en métal pour installation a vue. <i>Closed frame for 2 or 4 pipes units.</i>	158	331	316
		V23K-BRE 51-93S 26	V23K-BRE 132-163S 26	V23K-BRE 243-283S 26
V23K	Vannes pour installation avec MECO 2 tubes 4 voies. <i>Valves for meco installation 2 pipes system.</i>	65	65 x 2 kit	125
		V43K-BRE 54-95S 26	V43K-BRE 134-165S 26	V43K-BRE 246-286S 26
V43K	Vannes pour installation avec MECO 4 tubes 4 voies. <i>Valves for meco installation 4 pipes system.</i>	111	111 x 2 kit	219

BREZZA AC/E ACCESSOIRES HYDRAULIQUES
HYDRAULIC ACCESSORIES

Ref. Ref.	Description Description	Code - Code			
		Prix - Price €			
DETENTORI - STOP VALVES					
	DET2 Vannes arrêt 2 tubes 2 ou 3 voies kit non monté. <i>Stop valves for 2 pipes 2 way or 3 way, kit not mounted.</i>	DET2-BRE 51-72	DET2-BRE 73-93	DET2-BRE 132-163	DET2-BRE 243-286
		38	43	86	50
	DET4 Vannes arrêt 4 tubes 2 ou 3 voies kit non monté. <i>Stop valves for 4 pipes 2 way or 3 way, kit not mounted.</i>	DET4-BRE 74-94	DET4-BRE 95	DET4-BRE 134-165	DET4-BRE 243-286
		76	85	172	100
POMPE DE RELEVAGE DE CONDENSAT - DRAINAGE PUMP					
	PSCC-BI Pompe de relevage de condensat (5mt). Kit monté <i>Mounted kit with Auxiliary drain pump (5mt).</i>	PSCC-BI			
		228			
KIT DE FLEXIBLES - FLEXIBLE KIT					
	FLEX 2 Kit flexibles + té pour montage des vannes sur cassettes doubles (mod.double 132/163) 2 tubes. <i>Flexible kit+tee for double cassette valves mounting (mod.132/163) 2 pipes.</i>	FLEX 2-BRE 132/163			
		66			
	FLEX 4 Kit flexibles + té pour montage des vannes sur cassettes doubles (mod.double 132/163) 4 tubes. <i>Flexible kit+tee for double cassette valves mounting (mod.134/165) 4 pipes.</i>	FLEX 4-BRE 134/165			
		116			

BREZZA AC/E VANNES
VALVES

	Ref. Ref.	Description Description	Code - Code			
			Prezzo - Price €			
VANNES MONTES ON-OFF - VALVES ON-OFF MOUNTED						
2 TUBES - 2 PIPE	V22	Vannes 2 voies ON/OFF pour 2 tubes. 2 ways ON/OFF valve set for 2 pipes system.	V22-BRE 51-72	V22-BRE 73-93	V22-BRE 132-163	V22-BRE 243/283
			75	77	154	84
	V23	Vannes 3 voies / 4 ports ON/OFF. 3 ways 4 doors ON/OFF valve.	V23-BRE 51-72	V23-BRE 73-93	V23-BRE 132-163	V23-BRE 243/283
			90	98	196	113
4 TUBES - 2 PIPE	V42	Vannes 2 voies ON/OFF pour 4 tubes. 2 ways ON/OFF valve set for 4 pipes system.	V42-BRE 74-94	V42-BRE 95	V42-BRE 134-165	V42-BRE 246/286
			141	149	298	168
	V43	Vannes 3 voies 4 ports ON/OFF 4 tubes. 3 ways/4 doors ON/OFF valve 4 pipe.	V43-BRE 74-94	V43-BRE 95	V43-BRE 134-165	V43-BRE 246/286
			171	178	356	226
VANNES ON-OFF EN KIT - KIT VALVES ON-OFF						
2 TUBES - 2 PIPE	V22K	Vannes 2 voies ON/OFF pour 2 tubes - kit non monté. 2 ways ON/OFF valve set for 2 pipes system - kit not mounted.	V22K-BRE 51-72	V22K-BRE 73-93	V22K-BRE 132-163	V22K-BRE 243/283
			58	61	121	67
	V23K	Vannes 3 voies / 4 ports ON/OFF kit non monté. 3 ways 4 doors ON/OFF valve - kit not mounted.	V23K-BRE 51-72	V23K-BRE 73-93	V23K-BRE 132-163	V23K-BRE 243/283
			73	81	162	96
4 TUBES - 2 PIPE	V42K	Vannes 2 voies ON/OFF pour 4 tubes - kit non monté. 2 ways ON/OFF valve set for 4 pipes system - kit not mounted.	V42K-BRE 74-94	V42K-BRE 95	V42K-BRE 134-165	V42K-BRE 246/286
			108	115	230	134
	V43K	Vannes 3 voies 4 ports ON/OFF 4 tubes - kit non monté. 3 ways 4 doors on/off valve 4 pipe - kit not mounted.	V43K-BRE 74-94	V43K-BRE 95	V43K-BRE 134-165	V43K-BRE 246/286
			137	144	288	192
VANNES MODULANTES MONTES - MODULANT VALVES MOUNTED						
2 TUBES - 2 PIPE	V22M	Vannes modulantes 2 voies. 2 way modulating valve.	V22M-BRE 51-72	V22M-BRE 73-93	V22M-BRE 132-163	V22M-BRE 243/283
			184	186	371	159
	V23M	Vannes modulantes 3 voies/4 ports. Modulating valve 3 way/4 doors.	V23M-BRE 51-72	V23M-BRE 73-93	V23M-BRE 132-163	V23M-BRE 243/283
			201	206	412	214
4 TUBES - 2 PIPE	V42M	Vannes modulantes 2 voies 4 tubes. 2 way modulating valve, 4 pipe system.	V42M-BRE 74-94	V42M-BRE 95	V42M-BRE 134-165	V42M-BRE 246/286
			358	360	720	318
	V43M	Vannes modulantes 3 voies/4 ports. Modulating valve 3 way/4 doors.	V43M-BRE 74-94	V43M-BRE 95	V43M-BRE 134-165	V43M-BRE 246/286
			388	395	789	428
VANNES MODULANTES EN KIT - KIT MODULANT VALVES						
2 TUBES - 2 PIPE	V22MK	Vannes modulantes 2 voies, kit non monté. 2 way modulating valve, kit not mounted.	V22MK-BRE 51-72	V22MK-BRE 73-93	V22MK-BRE 132-163	V22MK-BRE 243/283
			167	169	337	143
	V23MK	Vannes modulantes 3 voies/4 ports, kit non monté. Modulating valve 3 way/4 doors, kit not mounted.	V23MK-BRE 51-72	V23MK-BRE 73-93	V23MK-BRE 132-163	V23MK-BRE 243/283
			182	189	379	197
4 TUBES - 2 PIPE	V42MK	Vannes modulantes 2 voies 4 tubes, kit non monté. 2 way modulating valve, 4 pipe system, kit not mounted.	V42MK-BRE 74-94	V42MK-BRE 95	V42MK-BRE 134-165	V42MK-BRE 246/286
			325	326	652	285
	V43MK	Vannes modulantes 3 voies/4 ports, kit non monté. Modulating valve 3 way/4 doors, kit not mounted.	V43MK-BRE 74-94	V43MK-BRE 95	V43MK-BRE 134-165	V43MK-BRE 246/286
			368	361	722	394

CARACTERISTIQUES GENERALES - GENERAL DATA

Vannes pour batteries principales / Main coil valves		
Tailles / Size	51-52-53-71-72-74-75-94	73-83-92-93-95
Dimensions raccordement / Hydraulic connection ø	1/2"	3/4"
kv (vannes 2 voies) / 2 ports kv (2-way valve) / 2 door	1,7	2,5
kv (vannes 3 voies, voie direct) / 3 ports kv (3-way valve, straight way) / 3 door	1,7	2,5
kv (vannes 3 voies, by-pass) / 4 ports kv (3-way valve, by-pass) / 4 door	1,2	1,6
Activation on-off / On-off actuator		
Alimentation / Power input	230V-50Hz (24V-50Hz sur demande / on demand)	
Activation modulante / Modulating actuator		
Alimentation / Power supply	24V-50Hz	