

# Aérateurs



**BF**  
Page 122



**CBF**  
Page 122



**IF**  
Page 123



**LUMINAIR**  
Page 123



**VA 100**  
Page 123



**TX**  
Page 124-125



**TX/TL DR**  
Page 127



**SAR**  
Page 127



BF (axial)

BF/CBF



CBF (centrifuge)

- Ventilateurs pour salles de bains, toilettes et petits locaux
- Disponible en trois modèles (BF et CBF) :
  - standard (ventilateur seul) S
  - avec temporisateur T
  - avec temporisateur TH et sonde d'humidité
- Installation murale.  
Installation au plafond possible pour le BF et CBF

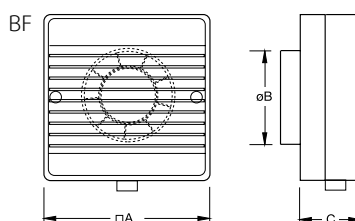
## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

BF, CBF		100	120	150	CBF100
Tension/Fréquence	V/50Hz	230~	230~	230~	230~
Puissance max	W	20	25	25	45
T/min	min <sup>-1</sup>	2400	2000	2400	1400
Débit d'air maxi	m <sup>3</sup> /h	85	130	230	110
L <sub>pa</sub> rayonne à 1,5 m	dB(A)	41	41	40	45
Indice de protection	IP	IP44	IP44	IP44	IP44

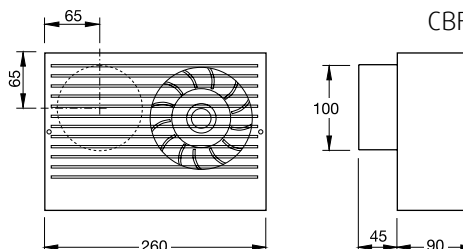
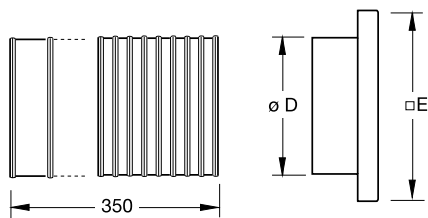
## DIMENSIONS

BF	A	øB	C
100	163	98	67
120	182	118	112
150	203	150	72

BVK	E	øD
100	140	100
120	160	125
150	180	150



BVK



## Produits Prix en €

### Aérateurs axiaux Modèles standards

BF100S	●	34,30
BF120S	●	43,80
BF150S		52,90

### Modèles temporisés

BF100T	●	49,10
BF120T		63,50
BF150T		68,70

### Modèles temporisés avec humidistat

BF100TH	●	84,60
BF120TH		98,30
BF150TH	●	116,40

### Aérateur centrifuge

Modèle standard		
CBF100S		57,80

### Modèle temporisé

CBF100T		71,10
---------	--	-------

### Modèle temporisé avec humidistat

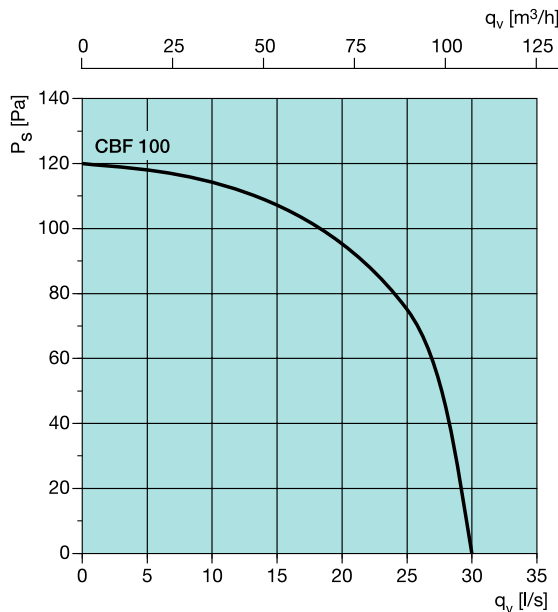
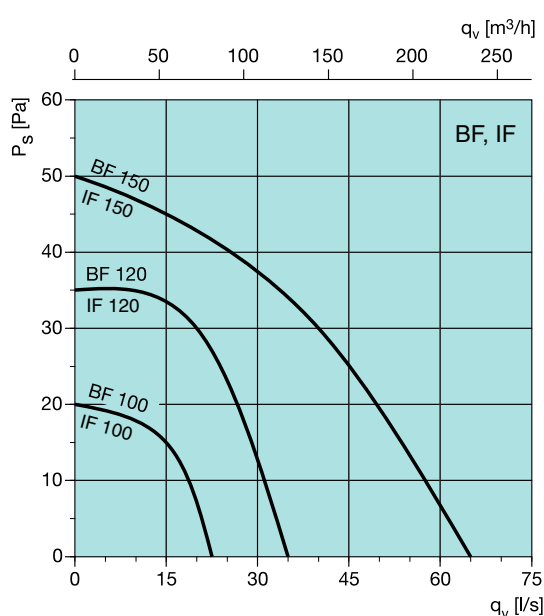
CBF100TH		120,00
----------	--	--------

### Kit mural

BVK100	●	12,30
BVK120	●	16,40
BVK150	●	20,30

● En stock  
○ Stock à confirmer

## COURBES DEBIT/PRESSION

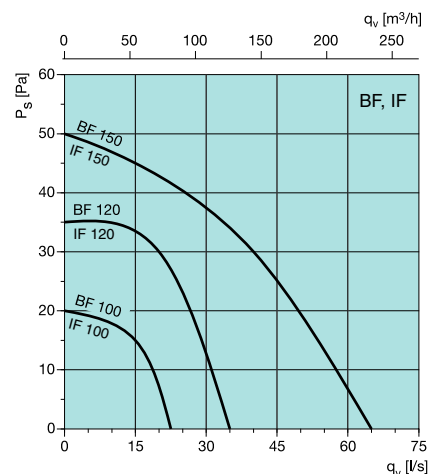
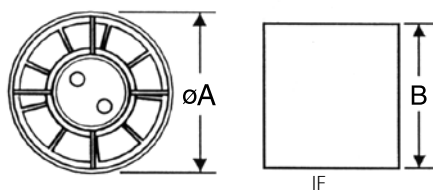


IF



DIMENSIONS

IF	øA	B
100	100	90
120	118	99
150	150	110



IF		100	120	150
Tension/Fréquence	V/50Hz	230~	230~	230~
Puissance max	W	20	25	25
T/min	min <sup>-1</sup>	2400	2000	2400
Débit d'air maxi	m³/h	85	130	240
Pression maxi	Pa	20	35	50
L <sub>pa</sub> rayonne à 1,5 m	dB(A)	41	41	40
Indice de protection	IP	IP44	IP44	IP44

Produits		Prix en €
<b>Modèles conduits</b>		
IF 100	⓪	32,70
IF 120	⓪	41,20
IF 150	⓪	48,90
<b>Kit mural</b>		
BVK100	●	12,30
BVK120	●	16,40
BVK150	●	20,30

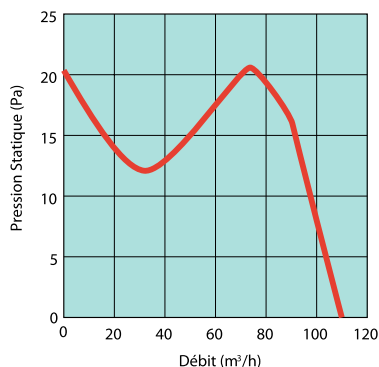
LUMINAIR



Eclairiez et ventilez en une seule fois.

**IP57** Volume 1 (NFC - 15.100)

Watts	dB(A)
44	35



Produits		Prix en €
<b>Aérateurs*</b>		
<b>Standard</b>		
LUMINAIR.L		340,90
<b>Temporisé</b>		
LUMINAIR.T		381,50
<b>Humidistat mural</b>		
LUMINAIR.H		604,20
<b>Trappe de condensation</b>		
TRAPPE		51,60
<b>Grille extérieure</b>		
G10		21,90
<b>Fermeture à ventelles</b>		
VK10	●	17,60

\* Livré avec transformateur

VA100



**IP57** Volume 1 (NFC - 15.100)

Watts	dB(A)
20	32



Produits		Prix en €
<b>Aérateurs*</b>		
<b>Standard</b>		
VA100SVL12		258,90
<b>Avec volet auto</b>		
VA100SVX12		293,90
<b>Avec volet et temporisation</b>		
VA100SVXT12		363,20
<b>Avec humidistat mural</b>		
VA100SVLH12		410,50
<b>Avec volet auto et humidistat mural</b>		
VA100SVXH12		419,600
<b>Grille extérieure</b>		
G10		21,90
<b>Fermeture à ventelles</b>		
VK10	●	17,60
<b>Kit fenêtre</b>		
VA100KF		28,30
<b>Kit mural</b>		
VA100KM		28,30

\* livré avec transformateur

● En stock  
⓪ Stock à confirmer



Série-T  
modèle panneau

Moteur  
reversible  
3 vitesses

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		TL6PL	TX6PL	TL7PL	TX7PL	TL9PL	TX9PL	TL12PL	TX12PL
Intensité	240V	0,21	0,24	0,21	0,24	0,39	0,42	0,48	0,51
Débit en extraction m³/h	lent	295		365		565		1270	
	moyen	380		480		830		1640	
	rapide	435		585		960		1885	
Puissance max	Watts	40	45	41	46	75	80	100	105
Niveau sonore à 3 m	dB(A)	41		37		43		44	
Débit moyen									
Obturateur		non	auto	non	auto	non	auto	non	auto

## TX PL

Produits	Prix en €
<b>Avec obturateur automatique</b>	
TX6PL (Type 6)	522,60
TX7PL (Type 7)	665,90
TX9PL (Type 9)	845,00
TX12PL (Type 12)	960,90
<b>Régulateur réversible 3 vitesses pour tous types</b>	
TRS (saillie)	196,90
TRE (encastré)	215,40
<b>Variateur électronique réversible</b>	
ECOTRONIC 400	285,40
<b>Interrupteur temporisé</b>	
<b>Contrôle d'humidité</b>	
T35	233,30
<b>Contrôle qualité d'air</b>	
AQS	381,90
<b>Hygrostat</b>	
HR1 Ambiance	● 144,00
<b>Thermostat</b>	
TI-N	● 46,80
<b>Grilles d'extraction</b>	
VAGE6	41,90
VAGE7	41,70
VAGE9	62,30
VAGE12	53,00



Série-T  
modèle mural

Moteur  
reversible  
3 vitesses

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		TL6WL	TX6WL	TL7WL	TX7WL	TL9WL	TX9WL	TL12WL	TX12WL
Intensité	240V	0,21	0,24	0,21	0,24	0,39	0,42	0,48	0,51
Débit en extraction m³/h	lent	270		335		515		1185	
	moyen	350		435		755		1530	
	rapide	395		530		870		1745	
Puissance max	Watts	40	45	41	46	75	80	100	105
Niveau sonore à 3 m	dB(A)	43		39		43		49	
Débit moyen									
Obturateur		non	auto	non	auto	non	auto	non	auto

## TX WL

Produits	Prix en €
<b>Avec obturateur automatique</b>	
TX6WL (Type 6)	659,80
TX7WL (Type 7)	813,50
TX9WL (Type 9)	1 028,00
TX12WL (Type 12)	1 345,70
<b>Régulateur réversible 3 vitesses pour tous types</b>	
TRS (saillie)	196,90
TRE (encastré)	215,40
<b>Variateur électronique réversible</b>	
ECOTRONIC 400	285,40
<b>Interrupteur temporisé</b>	
<b>Contrôle d'humidité</b>	
T35	233,30
<b>Contrôle qualité d'air</b>	
AQS	381,90
<b>Hygrostat</b>	
HR1 Ambiance	● 144,00
<b>Thermostat</b>	
TI-N	● 46,80
<b>Éléments de caisson supplémentaire</b>	
ELEM6	103,20
ELEM7	86,40
ELEM9	135,70
ELEM12	91,10
<b>Raccords pour gaine</b>	
VAPRG6 (Ø 180)	62,90
VAPRG7 (Ø 230)	67,50
VAPRG9 (Ø 315)	128,20
VAPRG12 (Ø 400)	167,10

● En stock  
○ Stock à confirmer

**TX WW**

Série-T  
modèle fenêtre



Moteur  
reversible  
3 vitesses

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

		TL6WW	TX6WW	TL7WW	TX7WW	TL9WW	TX9WW	TL12WW	TX12WW
Intensité	240V	0,21	0,24	0,21	0,24	0,39	0,42	0,48	0,51
Débit en extraction m³/h	lent	245		305		465		1095	
	moyen	315		395		685		1415	
	rapide	360		485		795		1615	
Puissance max	Watts	40	45	41	46	75	80	100	105
Niveau sonore à 3 m	dB(A)	41		37		43		48	
Débit moyen									
Obturbateur		non	auto	non	auto	non	auto	non	auto

**Produits** **Prix en €**

Avec obturbateur automatique	
TX6WW (Type 6)	480,00
TX7WW (Type 7)	625,10
TX9WW (Type 9)	810,70
TX12WW (Type 12)	992,30

**Régulateur réversible 3 vitesses pour tous types**

TRS (saillie)	196,90
TRE (encastré)	215,40

**Variateur électronique réversible**

ECOTRONIC 400	285,40
---------------	--------

**Interrupteur temporisé**

Contrôle d'humidité	
T35	233,30

**Contrôle qualité d'air**

AQS	381,90
-----	--------

**Hygrostat**

HR1 Ambiance	● 144,00
--------------	----------

**Thermostat**

TI-N	● 46,80
------	---------

**Jeu de vis de fixation rallongée**

VIS679	35,60
VIS12	52,00

**Ensemble volet automatique pour modèle TL**

EV6 (Type 6)	162,20
EV7 (Type 7)	197,70
EV9 (Type 9)	254,50
EV12 (Type 12)	334,30

**Raccords pour gaine**

VAPRG6 (Ø 180)	62,90
VAPRG7 (Ø 230)	67,50
VAPRG9 (Ø 315)	128,20
VAPRG12 (Ø 400)	167,10

**TX RF**

Série-T  
modèle toiture



Moteur  
reversible  
3 vitesses

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

		TL6RF	TX6RF	TL7RF	TX7RF	TL9RF	TX9RF	TL12RF	TX12RF
Intensité	240V	0,21	0,24	0,21	0,24	0,39	0,42	0,48	0,51
Débit en extraction m³/h	lent	195		305		465		1010	
	moyen	250		395		685		1305	
	rapide	290		485		795		1485	
Puissance max	Watts	40	45	41	46	75	80	100	105
Niveau sonore à 3 m	dB(A)	41		37		43		47	
Débit moyen									
Obturbateur		non	auto	non	auto	non	auto	non	auto

**Produits** **Prix en €**

Avec obturbateur automatique	
TX6RF (Type 6)	532,20
TX7RF (Type 7)	724,20
TX9RF (Type 9)	913,20
TX12RF (Type 12)	1 095,90

**Régulateur réversible 3 vitesses pour tous types**

TRS (saillie)	196,90
TRE (encastré)	215,40

**Variateur électronique réversible**

ECOTRONIC 400	285,40
---------------	--------

**Interrupteur temporisé**

Contrôle d'humidité	
T35	233,30

**Contrôle qualité d'air**

AQS	381,90
-----	--------

**Hygrostat**

HR1 Ambiance	● 144,00
--------------	----------

**Thermostat**

TI-N	● 46,80
------	---------

**Jeu de vis de fixation rallongée**

VIS679	35,60
VIS12	52,00

**Socle de montage**

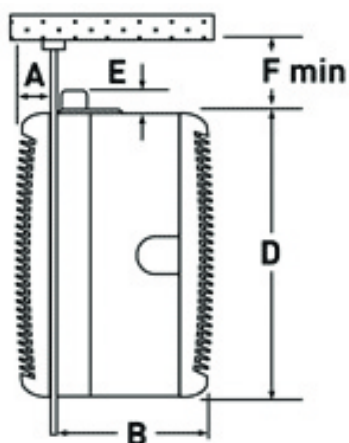
RPA6 (Type 6)	281,70
RPA7 (Type 7)	281,70
RPA9 (Type 9)	318,60
RPA12 (Type 12)	318,60

**Raccords pour gaine**

VAPRG6 (Ø 180)	62,90
VAPRG7 (Ø 230)	67,50
VAPRG9 (Ø 315)	128,20
VAPRG12 (Ø 400)	167,10

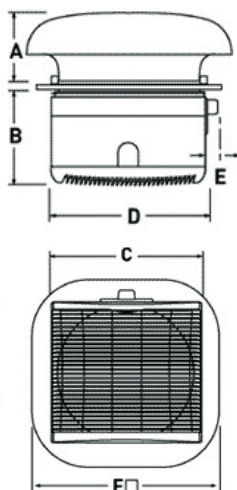
● En stock  
⊕ Stock à confirmer

FENETRE (WW)



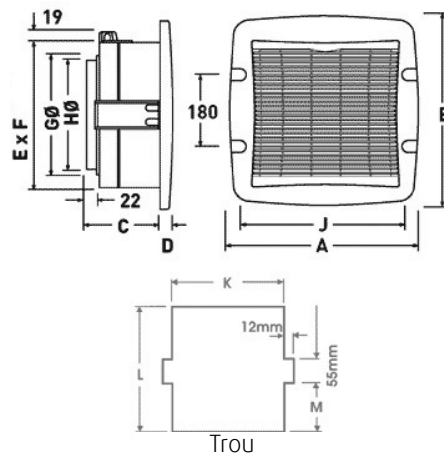
	6WW	7WW	9WW	12WW
A	31	31	31	31
B	130	130	142	167
C	226	265	304	381
D	220	258	302	378
E	19	19	19	19
F	54	54	54	54
DIA	184	222	260	337
kg	3.7	3.93	5.35	7.74

TOITURE (RF)



	6RF	7RF	9RF	12RF
A	100	136	136	171
B	130	130	150	177
C	226	265	304	381
D	220	258	302	378
E	54	54	54	54
F	400	400	400	400
TROU	184	222	260	337
kg	3.96	4.89	6.22	9.28

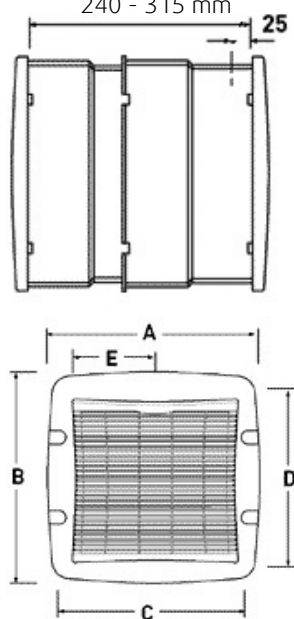
PANNEAU (PL)



	6PL	7PL	9PL	12PL
A	310	352	391	470
B	303	345	388	467
C	117	117	129	152
D	32	32	39	41
E	220	258	302	378
F	226	265	304	381
øG	180	218	255	334
øH	171	210	247	325
J	267	306	345	422
K	231	270	309	386
L	244	282	326	402
M	85	104	126	164
kg	3.5	3.82	5.13	7.44

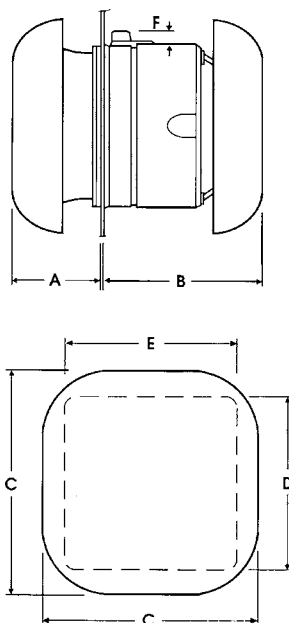
MURAL (WL)

Longueur ajustable  
240 - 315 mm



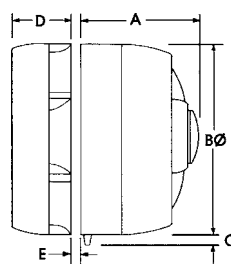
	6WL	7WL	9WL	12WL
A	310	352	391	470
B	303	345	388	467
C	290	330	365	442
D	290	330	375	450
E	104	124	143	182
kg	5.54	6.13	7.77	10.86

CHAMBRE NOIRE (DR)



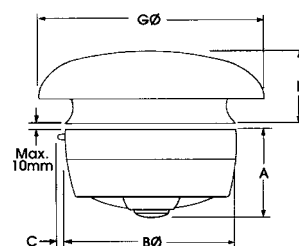
	6DR	7DR	9DR	12DR
A	100	136	136	171
B	196	206	229	308
C	285	400	400	500
D	220	258	302	378
E	226	265	304	381
F	19	19	19	19
TROU	184	222	260	337
kg	4.13	5.33	6.6	10.05

ANTI-ACIDE (SAR)  
FENETRE (WW)



	6SAR	7SAR	9SAR	12SAR
A	140	147	166	201
B	216	254	295	381
C	21	21	21	21
D	83	83	92	105
E	10	10	10	13
F	95	108	121	146
G	267	330	394	508
DIA	184	222	260	337
kg	3.2	3.9	5.5	8.5

TOITURE (RF)



## TX/TL DR

Aérateur modèle chambre noire



Moteur réversible  
3 vitesses

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		TL6DR	TX6DR	TL7DR	TX7DR	TL9DR	TX9DR	TL12DR	TX12DR
Intensité	240V	0,21	0,24	0,21	0,24	0,39	0,42	0,48	0,51
Débit en extraction m <sup>3</sup> /h	lent	200		330		455		870	
	moyen	240		415		630		1040	
	rapide	265		530		725		1130	
Puissance max	Watts	40	45	41	46	75	80	100	105
Obturbateur		non	auto.	non	auto.	non	auto.	non	auto.

### Produits Prix en €

#### Avec obturbateur automatique

TX6DR (Type 6)	692,50
TX7DR (Type 7)	929,40
TX9DR (Type 9)	1 135,20
TX12DR (Type 12)	1 472,30

#### Sans obturbateur automatique

TL6DR (Type 6)	604,20
TL7DR (Type 7)	750,10
TL9DR (Type 9)	860,60
TL12DR (Type 12)	1 104,00

#### Régulateur réversible

#### 3 vitesses pour tous types

TRS (saillie)	196,90
TRE (encastré)	215,40

#### Variateur électronique réversible

#### Hygrostat

HR1 Ambiance	●	144,00
--------------	---	--------

#### Thermostat

TI-N	●	46,80
------	---	-------

#### Grilles étanches à la lumière

GEL1	220,70
GEL2	339,80

## SAR

Aérateur anti-acide fenêtre ou toiture



Moteur réversible  
Carcasse en matières plastiques résistantes aux acides légers et à 100% d'humidité.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		S6/WWSAR	S6/RFSAR	S7/WWSAR	S7/RFSAR	S9/WWSAR	S9/RFSAR	S12/WWSAR	S12/RFSAR
Intensité	240V	0,16	0,16	0,16	0,16	0,24	0,24	0,36	0,36
Débit extraction m <sup>3</sup> /h		285	240	425	350	710	625	1560	1130
Puissance max	Watts	32	32	34	34	53	53	84	84
Niveau sonore	dB(A)	35	36	31	31	39	39	42	42

## SAR

### Produits Prix en €

#### Modèle fenêtre anti-acide

S6WW/SAR (Type6)	676,00
S7WW/SAR (Type 7)	681,30
S9WW/SAR (Type 9)	847,20
S12WW/SAR (Type 12)	1 126,10

#### Modèle toiture anti-acide

S6RF/SAR (Type 6)	761,30
S7RF/SAR (Type 7)	816,20
S9RF/SAR (Type 9)	1 015,40
S12RF/SAR (Type 12)	1 369,70

#### Variateur électronique réversible

#### Hygrostat

HR1 Ambiance	●	144,00
--------------	---	--------

## HL

Ventilateurs plafonniers



Fourni avec 2 tiges de 200 mm et 630 mm



### Produits Prix en €

#### Diamètre

HL90	●	185,10
HL120	●	185,10
HL140/150	●	185,10

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		HL90	HL120	HL140	HL150
Tension	V/50Hz	220/240	220/240	220/240	220/240
Puissance max	W	60	60	60	60
Intensité max	A	0,27	0,27	0,27	0,27
Poid	kg	7	7	7	7

● En stock  
⊗ Stock à confirmer

TRS



Destiné au contrôle des ventilateurs de la série T. Il permet la mise en route et l'arrêt du ventilateur, le pilotage des 3 vitesses de l'appareil et du sens de rotation (introduction / extraction). Deux bornes internes permettent l'asservissement à un contact sec extérieur. Le TRS ne peut piloter qu'un seul appareil de la série T à la fois.

Alimentation: 220/240 V 50Hz  
Dimensions mm: 156 x 86 x 53

Produits	Prix en €
TRS	196,90
TRE	215,40

Ecotronic 400



Destiné au contrôle des ventilateurs de la série T. Il permet la mise en route et l'arrêt du ventilateur, le pilotage de la vitesse de 0 à 100%, et le contrôle du sens de rotation (introduction/extraction). Deux bornes internes permettent l'asservissement à un contact sec extérieur.

Alimentation : 220/240 V 50Hz  
Dimensions mm : 156 x 86 x 53

Produit	Prix en €
Ecotronic 400	285,40

AQS



L'AQS est un détecteur de qualité d'air réagissant aux odeurs et aux fumées de tabac. Le niveau de sensibilité aux odeurs est réglable. Afin de réaliser des économies d'énergie, le temps de fonctionnement après déclenchement est réglable entre 1 et 25 minutes.

Alimentation : 220/240 V 50Hz  
Puissance maxi : 1 A  
Dimensions mm : 157 x 87 x 47

Produit	Prix en €
AQS	381,90

PIR



Le PIR est un détecteur de mouvement par infrarouge. Il permet la mise en route d'un système de ventilation (contact sec 2.5A max.) par détection de présence. La période de fonctionnement après détection est ajustable entre 5 et 25 minutes.

Zone de détection : 60° sur 10m en montage mural, 100° en montage plafonnier sur 10m.  
Indice de protection : IP44  
Alimentation : 220/240 V 50Hz  
Intensité maxi : 2.5 A

Produit	Prix en €
PIR	179,50

● En stock  
⊕ Stock à confirmer