



Liste des prix 2024 Briza Net Zero

L'AVENIR DU CHAUFFAGE ET DU
REFROIDISSEMENT



BRIZA XS NET ZERO BASE-LINE PLUG & PLAY TPT MODÈLE MURAL



CODE DE COMMANDE

BNZW 052 086 XS XXX L BL D01

Raccordement: Standard: L
Optionnelle: R
Couleur de l'habillage
Longueur

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur Low-H₂O
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangential(s)
- **alimentation intégrée 230 V**
- **kit de raccordement pré-assemblé**
- **Tableau de Commande (contrôle de la température)**

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZW 052 086 XS			10	137	326	201	662
	122			274	651	401	788
	163			430	1022	630	1051
	199			566	1348	831	1209

BRIZA XS NET ZERO BASE-LINE PLUG & PLAY JIC MODÈLE MURAL

UNDER DEVELOPMENT



CODE DE COMMANDE

BNZW 052 **086** XS **XXX** L BL J01

Raccordement: Standard: L
Optionelle: R
Couleur de l'habillage
Longueur

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZW 052 086 XS			10	137	326	201	672
122				274	651	401	798
163				430	1022	630	1061
199				566	1348	831	1219

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur Low-H₂O
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangentiel(s)
- **alimentation intégrée 230 V**
- **kit de raccordement pré-assemblé**
- **Jaga App**

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs €

222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

BRIZA XS NET ZERO BASE-LINE PLUG & PLAY JIC MODÈLE PLAFOND

UNDER DEVELOPMENT



CODE DE COMMANDE

BNZC 053 086 XS XXX X L BL J01

Raccordement: Standard: L
Optionelle: R

Couleur du panneau arrière: Noir foncé (104) : B
Blanc circulation (133): W

Couleur de l'habillage

Longueur

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur Low-H₂O
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangentiel(s)

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

LARGEUR B cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZC 053 086 XS			10	137	326	201	750
	122			274	651	401	884
	163			430	1022	630	1167
	199			566	1348	831	1331



BRIZA S NET ZERO BASE-LINE PLUG & PLAY TPT MODÈLE MURAL



CODE DE COMMANDE

BNZW 056 075 OS XXX L BL D01

Raccordement: Standard: L
Optionelle: R
Couleur de l'habillage
Longueur

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZW 056 075	S		10	376	884	478	886
110				752	1768	955	1099
155				1180	2775	1499	1508
190				1556	3659	1977	1727

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangential(s)
- **alimentation intégrée 230 V**
- **kit de raccordement pré-assemblé**
- **Tableau de Commande (contrôle de la température)**

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

BRIZA S NET ZERO BASE-LINE PLUG & PLAY JIC MODÈLE MURAL

UNDER DEVELOPMENT



CODE DE COMMANDE

BNZW 056 075 OS XXX L BL J01

Raccordement: Standard: L
Optionelle: R
Couleur de l'habillage
Longueur

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangentiel(s)
- **alimentation intégrée 230 V**
- **kit de raccordement pré-assemblé**
- **Jaga App**

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZW 056 075	S		10	376	884	478	896
110				752	1768	955	1109
155				1180	2775	1499	1518
190				1556	3659	1977	1737

BRIZA S NET ZERO BASE-LINE PLUG & PLAY JIC MODÈLE PLAFOND

UNDER DEVELOPMENT



CODE DE COMMANDE

BNZC 058 090 OS XXX X L BL J01

Raccordement: Standard: L

Optionelle: R

Couleur du panneau arrière: Noir foncé (104) : B
Blanc circulation (133): W

Couleur de l'habillage

Longueur

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière
- bac à condensats avec évacuation (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- ventilateur(s) EC tangentiel(s)

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

LARGEUR B cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZC 058 090	S	10		376	884	478	911
125				752	1768	955	1131
170				1180	2775	1499	1488
205				1556	3659	1977	1746

BRIZA M NET ZERO BASE-LINE PLUG & PLAY TPT MODÈLE MURAL



CODE DE COMMANDE BRIZA M PLUG & PLAY

BNZW 042 075 OM XXX 2 L BL D01

Raccordement: Standard: L
 Optionnelle: R
 Couleur de l'habillage
 Longueur
 Hauteur

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangentiel (s) avec filtre à air en acier inoxydable
- **alimentation intégrée 230 V**
- **kit de raccordement pré-assemblé**
- **Tableau de Commande (contrôle de la température)**

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

BOUCHE DE SOUFFLAGE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZW 042 075	M	10	10	214	503	413	904
				352	828	680	937
				559	1314	1081	1161
				698	1640	1347	1231
056 075	M	10	10	332	781	641	956
				550	1294	1060	1033
				877	2062	1690	1282
				1095	2575	2110	1394

BRIZA M NET ZERO BASE-LINE PLUG & PLAY JIC MODÈLE MURAL

UNDER DEVELOPMENT



CODE DE COMMANDE BRIZA M PLUG & PLAY

BNZW 042 075 OM XXX 2 L BL J01

Raccordement: Standard: L
Optionelle: R
Couleur de l'habillage
Longueur
Hauteur

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
042	075	M	10	214	503	413	914
095				352	828	680	947
125				559	1314	1081	1171
145				698	1640	1347	1241
056	075	M	10	332	781	641	966
095				550	1294	1060	1043
125				877	2062	1690	1292
145				1095	2575	2110	1404

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- bac à condensats avec évacuation (fourni avec isolation)
- ventilateur(s) EC tangentiel (s) avec filtre à air en acier inoxydable
- **alimentation intégrée 230 V**
- **kit de raccordement pré-assemblé**
- **Jaga App**

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs €

222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

BOUCHE DE SOUFLAGE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

BRIZA M NET ZERO **BASE-LINE PLUG & PLAY TB** MODÈLE MURAL



CODE DE COMMANDE BRIZA M PLUG & PLAY

BNZW 042 075 OM XXX 2 L BL F01 TB

Raccordement: Standard: L
Optionnelle: R
Couleur de l'habillage
Longueur
Hauteur

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
042	075	M	10	214	503	413	1112
		095		352	828	680	1140
		125		559	1314	1081	1364
		145		698	1640	1347	1435
056	075	M	10	332	781	641	1164
		095		550	1294	1060	1236
		125		877	2062	1690	1485
		145		1095	2575	2110	1598

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangentiel (s) avec filtre à air en acier inoxydable
- **alimentation intégrée 230 V**
- **kit de raccordement pré-assemblé**
- **thermostat wifi (noir) avec écran tactile**

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

BOUCHE DE SOUFFLAGE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

BRIZA M NET ZERO BASE-LINE PLUG & PLAY JIC MODÈLE PLAFOND

UNDER DEVELOPMENT



CODE DE COMMANDE

BNZC 042 075 OM XXX X 2 L BL J01

Raccordement: Standard: L
Optionnelle: R

Couleur du panneau arrière: Noir foncé (104) : B
Blanc circulation (133): W

Couleur de l'habillage

Longueur

Largeur

LARGEUR B cm	LONGUEUR L cm	TYPE	Bitube / 4-TUBES	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZC 042 075	M	2	10	214	503	413	939	
095				352	828	680	980	
125				559	1314	1081	1195	
145				698	1640	1347	1291	
056 075	M	2	10	332	781	641	993	
095				550	1294	1060	1080	
125				877	2062	1690	1323	
145				1095	2575	2110	1467	

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- bac à condensats avec évacuation (fourni avec isolation)
- ventilateur(s) EC tangentiel (s) avec filtre à air en acier inoxydable

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs €

222

PANNEAU ARRIÈRE

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

BOUCHE DE SOUFFLAGE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

Commande

Contrôles des surcoûts €

Réglage Jaga BMS 0-10V: D03 91

Marche/arrêt: D07 91

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

BRIZA XS NET ZERO BASE-LINE MODÈLE MURAL



CODE DE COMMANDE

BNZW 052	086	XS	XXX	L	BL	DDD	
							Commande:
							- Pas de contrôle: (ne pas remplir)
							- Réglage Jaga BMS 0-10V: D03
							- Réglage Jaga à 3 positions: D05
							Raccordement: Standard: L
							Optionnelle: R
							Couleur de l'habillage
							Longueur

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur Low-H₂O
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangentiel(s)

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

Commande

Contrôles des surcoûts	€
Réglage Jaga BMS 0-10V: D03	91
Réglage Jaga à 3 positions:D05	109

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZW 052	086	XS	10	137	326	201	462
	122			274	651	401	588
	163			430	1022	630	851
	199			566	1348	831	1009

BRIZA XS NET ZERO BASE-LINE MODÈLE PLAFOND



LARGEUR B cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZC 053	086	XS	10	137	326	201	540
	122			274	651	401	674
	163			430	1022	630	957
	199			566	1348	831	1121

CODE DE COMMANDE

BNZC 053	086	XS	XXX	X	L	BL	DDD	
								Commande:
								- Pas de contrôle: (ne pas remplir)
								- Réglage Jaga BMS 0-10V: D03
								- Marche/arrêt: D07
								Raccordement: Standard: L
								Optionnelle: R
								Couleur du panneau arrière: Noir foncé (104) : B
								Blanc circulation (133): W
								Couleur de l'habillage
								Longueur

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur Low-H₂O
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangentiel(s)

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

Commande

Contrôles des surcoûts	€
Réglage Jaga BMS 0-10V: D03	91
Marche/arrêt: D07	91

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

BRIZA S NET ZERO **BASE-LINE** MODÈLE MURAL



CODE DE COMMANDE

BNZW 056 075 OS XXX L BL DDD

Commande:

- Pas de contrôle: (ne pas remplir)
- Réglage Jaga BMS 0-10V: D03
- Réglage Jaga à 3 positions: D05

Raccordement: Standard: L

Optionnelle: R

Couleur de l'habillage

Longueur

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangentiel(s)

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

Commande

Contrôles des surcoûts	€
Réglage Jaga BMS 0-10V: D03	91
Réglage Jaga à 3 positions: D05	109

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZW 056	075	S	10	376	884	478	686
	110			752	1768	955	899
	155			1180	2775	1499	1308
	190			1556	3659	1977	1527

BRIZA S NET ZERO BASE-LINE MODÈLE PLAFOND



CODE DE COMMANDE

BNZC 058 090 OS XXX X L BL DDD

Commande:

- Pas de contrôle: (ne pas remplir)
- Réglage Jaga BMS 0-10V: D03
- Marche/arrêt: D07

Raccordement: Standard: L
Optionnelle: R

Couleur du panneau arrière: Noir foncé (104) : B
Blanc circulation (133): W

Couleur de l'habillage

Longueur

LARGEUR B cm	LONGUEUR L cm	TYPE	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZC 58	090	S	10	376	884	478	701
	125			752	1768	955	921
	170			1180	2775	1499	1278
	205			1556	3659	1977	1536

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière
- bac à condensats avec évacuation (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- ventilateur(s) EC tangentiel(s)

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

Commande

Contrôles des surcoûts	€
Réglage Jaga BMS 0-10V: D03	91
Marche/arrêt: D07	91

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

BRIZA M NET ZERO BASE-LINE MODÈLE MURAL



CODE DE COMMANDE

BNZW 042 075 OM XXX 2 L BL DDD

- Commande:
 - Pas de contrôle: (ne pas remplir)
 - Réglage Jaga BMS 0-10V: D03
 - Réglage Jaga à 3 positions: D05
- Raccordement: Standard: L
Optionnelle: R
- Couleur de l'habillage
- Longueur
- Hauteur

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- bac à condensats avec évacuation
- ventilateur(s) EC tangentiel (s) avec filtre à air en acier inoxydable

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

BOUCHE DE SOUFFLAGE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

Commande

Contrôles des surcoûts	€
Réglage Jaga BMS 0-10V: D03	91
Réglage Jaga à 3 positions: D05	109

EMISSIONS

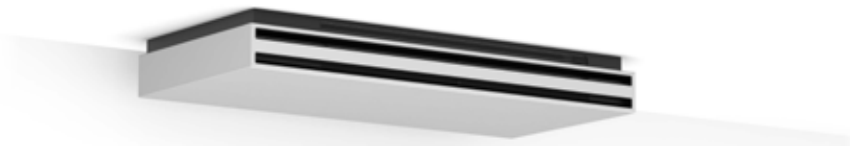
Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

HAUTEUR H cm	LONGUEUR L cm	TYPE	Bitube / 4-TUBES	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZW 042 075	M	2	10		214	503	413	704
095					352	828	680	737
125					559	1314	1081	961
145					698	1640	1347	1031
056 075	M	2	10		332	781	641	756
095					550	1294	1060	833
125					877	2062	1690	1082
145					1095	2575	2110	1194

BRIZA M NET ZERO BASE-LINE MODÈLE PLAFOND



CODE DE COMMANDE

BNZC 042 075 OM XXX X 2 L BL DDD

Commande:

- Pas de contrôle : (ne pas remplir)
- Réglage Jaga BMS 0-10V: D03
- Marche/arrêt: D07

Raccordement: Standard: L
Optionnelle: R

Couleur du panneau arrière: Noir foncé (104) : B
Blanc circulation (133): W

Couleur de l'habillage

Longueur

Largeur

LARGEUR B cm	LONGUEUR L cm	TYPE	Bitube / 4-TUBES	TENSION DE Commande U V	REFROIDIR (sans condensation) Température ambiante 27°C 16/18 Watts	REFROIDIR TOTAL Température ambiante 27°C 7/12 Watts	CHAUFFER Température ambiante 20°C 35/30 Watts	PRIX €
BNZC 042 075	M	2	10	214	503	413	729	
095				352	828	680	770	
125				559	1314	1081	985	
145				698	1640	1347	1081	
056 075	M	2	10	332	781	641	783	
095				550	1294	1060	870	
125				877	2062	1690	1113	
145				1095	2575	2110	1257	

LIVRAISON STANDARD:

- revêtement peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- panneau arrière peint en tôle d'acier galvanisée sendzimir
- bouche de soufflage en aluminium peint avec grille en nid d'abeille de couleur noir de jais
- intérieur robuste en acier galvanisé par électrolyse prémonté sur le panneau arrière (fourni avec isolation)
- échangeur de chaleur en aluminium-cuivre avec revêtement hydrophile
- bac à condensats avec évacuation (fourni avec isolation)
- ventilateur(s) EC tangentiel (s) avec filtre à air en acier inoxydable

HABILLAGE

Couleurs standards

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- gris sablé (001), laque métallique fine structure
- off-black (145), laque satinée soft touch légèrement structurée

Autres couleurs

voir carte de couleurs Jaga

Sup. de prix Autres couleurs	€
	222

PANNEAU ARRIÈRE

- couleur blanc signalisation RAL 9016 (133), laque soft touch, aspect satin, finement structurée
- noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

BOUCHE DE SOUFFLAGE

noir foncé (104), Laque soft touch, aspect satin, finement structurée

Commande

Contrôles des surcoûts	€
Réglage Jaga BMS 0-10V: D03	91
Marche/arrêt: D07	91

EMISSIONS

Emissions mesurées selon EN16430.

Les débits publiés sont des puissances maximales à 10 V.

Pour les puissances à d'autres tensions de Commande, voir netzero.jaga.com.

BRIZA NET ZERO **BASE-LINE** OPTIONS

POSSIBILITÉS DE RACCORDEMENT

KIT 289

Kv 0.1 - 0.6 m³/h à Δp = 1 bars
KVS 0.8
Bitube



CODE	Tête de vanne thermostatique	€
CODY B18 10 4...	0..10 VDC	184
CODY B18 23 4...	23 (230 VAC)	103
CODY B18 24 4...	24 (24 VDC)	103

Saisissez le code du raccord à compression Eurocone

KIT 288

Kv 1.65
Bitube



CODE	€
CODY LO1 00 4...	25

Saisissez le code du raccord à compression Eurocone

KIT 295

Kv 0.1 - 0.6 m³/h à Δp = 1 bars
KVS 0.8
Bitube



CODE	Tête de vanne thermostatique	€
CODY SC5 24 4...	24 (24 VDC)	115
CODY SC5 23 4...	23 (230 VAC)	115

Saisissez le code du raccord à compression Eurocone

KIT 290

Kv 0.15 - 1.35 m³/h à Δp = 1 bars



CODE	Tête de vanne thermostatique	€
CODY LOC 00 4...		57

Saisissez le code du raccord à compression Eurocone

FLEXIBLES DE RACCORDEMENT EN ACIER INOXYDABLE 1/2"



CODE	Longueur	€/2 pièces
7990 068	200 < 260 mm	107

Briza XS Modèle mural
Briza XS Modèle plafond
Briza S Modèle mural
Briza S Modèle plafond
Briza M Modèle mural
Briza M Modèle plafond

• • • •
• • • •
• • • •

• • • •

• •
• •

• •

• • • •

THERMOSTATS

JRT-100 TB / TW   



	€
8751 050019 Noir (TB)	140
8751 050017 Blanc (TW)	140

Thermostat Wifi avec écran tactile et application

JRT-100   



	€
8751 050012	85

thermostat Jaga pour encastrement mural

JRT-200   



	€
8751 050013	81

Thermostat Jaga pour montage mural

RDG 160T   



	€
8751 050009	266

Thermostat Siemens RDG 160T pour montage mural

RDG 264KN   



	€
8751 050018	735

Thermostat Siemens RDG 264KN pour montage mural.
 CONVIENT AU BRIZA EN COMBINAISON AVEC UN CAISSON DE RENOUVELLEMENT D'AIR.
 Capteur CO2 intégré.

BRIZA XS

BRIZA S

BRIZA M

•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•



jaga

CLIMATE
DESIGNERS

BELGIQUE - JAGA SA

Besoin d'un conseil ? Prenez rendez-vous au
Centre de Conseils Jaga !

Verbindingslaan 16
3590 Diepenbeek

+32 (0) 11 29 41 11

info@jaga.be
netzero.jaga.com

JAGA DISTRIBUTION FRANCE

Besoin d'un conseil ? Prenez rendez-vous au
Centre de Conseils Jaga !

130 Boulevard de la Liberté
FR-59000 Lille

+33 3 20 04 42 30

info@jaga.fr
netzero.jaga.com