

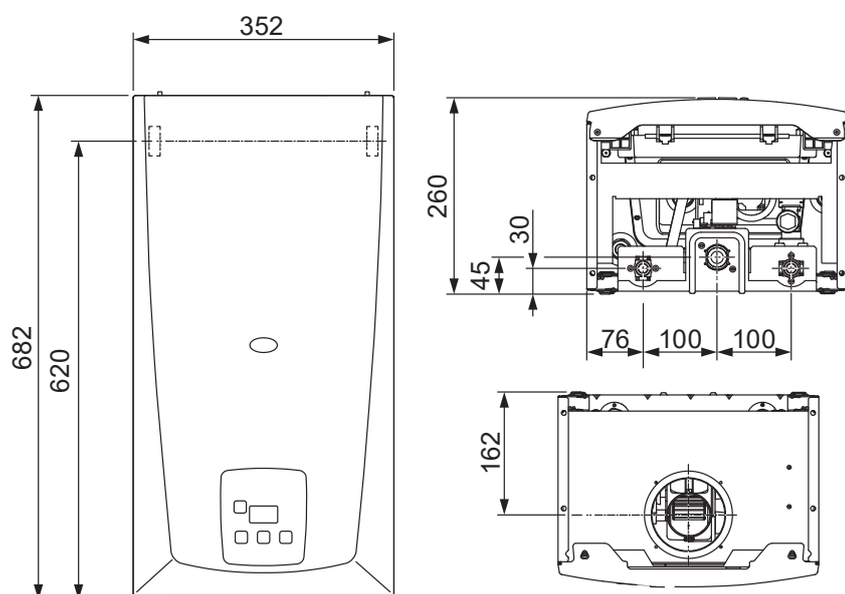
Opalia F 14 - F 17 Low-NOx

	Opalia F14	Opalia F14	Opalia F17	Opalia F17
	Gaz naturel	Propane	Gaz naturel	Propane
Dimensions de l'appareil, hauteur	682 mm	682 mm	742 mm	742 mm
Dimensions de l'appareil, largeur	352 mm	352 mm	410 mm	410 mm
Dimensions de l'appareil, profondeur	266 mm	266 mm	310 mm	310 mm
Poids net	22 kg	22 kg	25 kg	25 kg
Poids, emballage compris	25 kg	25 kg	28 kg	28 kg
Puissance thermique no- minale (max.)	23,2 kW	23,2 kW	28,3 kW	28,3 kW
Débit calorifique nominal (max.)	26,3 kW	26,3 kW	32 kW	32 kW
Puissance de chauffage (min.)	8,3 kW	8,3 kW	11,7 kW	11,7 kW
Charge thermique (min.)	9,3 kW	9,3 kW	12,3 kW	12,3 kW
Rendement	88,0 %	88,0 %	88,0 %	88,0 %
Pression du gaz à l'entrée G20	2 kPa	–	2 kPa	–
Pression du gaz à l'entrée G31	–	3,7 kPa	–	3,7 kPa
Pression du brûleur (min.) G20 au niveau de puissance 1 (P.35)	0,43 kPa (4,30 mbar)	–	0,55 kPa (5,50 mbar)	–
Pression du brûleur (min.) G20 au niveau de puissance 2 (P.33)	0,35 kPa (3,50 mbar)	–	0,33 kPa (3,30 mbar)	–
Pression du brûleur (max.) G20 (P.32)	1,28 kPa (12,80 mbar)	–	1,18 kPa (11,80 mbar)	–
Pression du brûleur (min.) G31 au niveau de puissance 1 (P.35)	–	0,94 kPa (9,40 mbar)	–	1,15 kPa (11,50 mbar)
Pression du brûleur (min.) G31 au niveau de puissance 2 (P.33)	–	0,67 kPa (6,70 mbar)	–	0,61 kPa (6,10 mbar)
Pression du brûleur (max.) G31 (P.32)	–	2,46 kPa (24,60 mbar)	–	2,5 kPa (25,0 mbar)
Nombre d'injecteurs	28	28	36	36
Catégorie gaz	I2E(S)	I3P	I2E(S)	I3P
Raccordement du gaz	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Débit nominal	13,5 l/min	13,5 l/min	16,5 l/min	16,5 l/min
Débit (avec régulateur de débit installé)	8 l/min	8 l/min	12 l/min	12 l/min
Débit (min.)	2,5 l/min	2,5 l/min	2,5 l/min	2,5 l/min
Pression de l'eau (min.)	0,014 MPa (0,140 bar)	0,014 MPa (0,140 bar)	0,014 MPa (0,140 bar)	0,014 MPa (0,140 bar)
Pression de l'eau (max.)	1 MPa (10 bar)	1 MPa (10 bar)	1 MPa (10 bar)	1 MPa (10 bar)
Température de l'eau (max.)	60 °C	60 °C	60 °C	60 °C
Température de l'eau (min.)	38 °C	38 °C	38 °C	38 °C
Diamètre raccord d'eau chaude/froide	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"

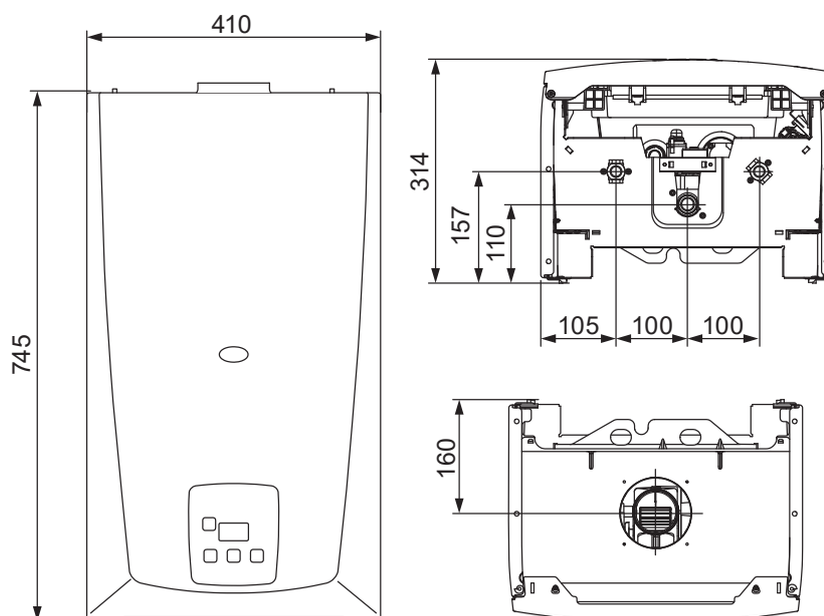
Opalia F 14 - F 17 Low-NOx

	Opalia F14	Opalia F14	Opalia F17	Opalia F17
	Gaz naturel	Propane	Gaz naturel	Propane
Appareil de catégorie	C12, C32, C42, C52, C82, B22			
Raccordement électrique	230 V / 50 Hz			
Puissance électrique absorbée	43 W	43 W	51 W	51 W
Type de protection	IPX5	IPX5	IPX5	IPX5
Marque d'homologation/n° d'enregistrement	1008 CS 3140			

Opalia F 14 E



Opalia F 17 E



Opalia F 14 - F 17 Low-NOx



Caractéristiques générales

- Garantie → 2 ans
- Corps de chauffe en cuivre
- Brûleur Low-NOx
- Puissance variable électronique
- Agréments B₂₂, C₁₂, C₃₂, C₄₂, C₅₂, C₈₂
- Allumage électronique et alimentation en 230V
- Ecran digital indiquant la température souhaitée
- Accessoires de raccordement des gaz brûlés et d'amenée d'air frais en option
- Robinet gaz agréé ARGB inclus (sauf gaz liquide, livré sans robinet)
- Il n'est pas possible de changer de type de gaz pour ces appareils



	Opalia F 14 E	Opalia F 17 E
Classe énergétique sanitaire (A+...F)	A	A
Profil de puisage	L	L

Opalia F 14 - F 17 Low-NOx

