

Therma V Monobloc R290, 3 x 400 V + N
Unité intérieure IWT



Modèle	Unité	HN1639HY NK0
Unité intérieure IWT	HN1639HY NK0	FHNW20809Y0
Couleur	Noble White	RAL9016
Dimensions unité intérieure (L x H x P)	mm	600 x 1750 x 660
Poids	kg	107
Tension	V / Hz	1N / 230
Puissance absorbée	A	0,6
Fusible	A	10
Câble d'alimentation		3G1,5
Câble de communication		2 x 1,5 mm (blindé)
Ballon eau chaude sanitaire	l	200
Matériaux		Duplex 2205
Plage de fonctionnement temp. d'eau en chauffage	°C	15 à 75
Plage de fonct. production eau chaude sanitaire *	°C	15 à 80
Plage de fonct. temp. d'eau en refroidissement	°C	5 à 27
Puissance sonore	dB (A)	39
Vase d'expansion	l	8
Alimentation résistances de secours	V / Hz	3N / 400
Puissance résistances de secours	kW	3 + 3 + 3
Intensité absorbée résistances de secours	A	13
Fusible	A	20
Câble d'alimentation résistance de secours	mm ²	4G2,5
Raccordement d'eau départ-retour		1 - 1

*Production eau chaude sanitaire uniquement avec la résistance booster (60 - 85°C)

Options

Commande filaire	PREMTW101
Câble d'extension 9,6 m pour commande filaire	PZCWRC1
Module WiFi	PWFMDD200
Câble d'extension module WiFi	PWYREW000
Sensor Mixed circuit	PRSTAT5K10
Sonde réservoir tampon	PHRSTA0
Sonde d'air à distance	PQRSTA0
Sonde d'air température extérieure	PHATS0
Contact Sec tout/rien	PDRYCB000
Contact sec thermostat externe	PDRYCB320
Meter interface	PENKTH000
Panneau de finition commande unité intérieure	PDC-HK10
Monobloc R290	HM093HFX UB60
Monobloc R290	HM123HF UB60, HM143HF UB60, HM163HF UB60