

YUTAMPO II

UNITA' INTERNA - SERBATOIO			TAW-190NHB	TAW-270NHB
Capacità serbatoio		L	190	270
Materiale			ACCIAIO INOX	ACCIAIO INOX
Diametro tubazioni di collegamento gas/acqua	Liquido	pollici	Ø1/4" (6,35 mm)	Ø1/4" (6,35 mm)
	Gas	pollici	Ø3/8" (9,52mm)	Ø3/8" (9,52mm)
	Acqua	pollici	Ø3/4"	Ø3/4"
Dimensioni Unità	Altezza	mm	1620	1620
	Larghezza	mm	520	600
	Profondità	mm	594	674
Peso (a vuoto)		Kg	49	54
Pressione max serbatoio		Bar	7	7
Anodo			Magnesio	Magnesio
Alimentazione			230V - 1Ph - 50Hz	230V - 1Ph - 50Hz
Riscaldatore elettrico		kW	1,4	1,4
COP ai sensi della EN 16147/12; Tset 53°C, Te 7°C			3,1	3,2
Efficienza energetica di riscaldamento EN 16147/11		kWh	123	125
Classe di efficienza di riscaldamento EN 16147/11			A+	A+
Consumo elettrico annuale EN 16147/11		kWh	831	1340
Profilo di carico dichiarato EN 16147/11		-	L	XL
Volume massimo di acqua disponibile		-	256	360
Temperatura massima dell'acqua con riscaldatore elettrico		°C	75	75
Tempo di riscaldamento alle condizioni nominali		h:min	03:15	03:35
Energia assorbita nel tempo di riscaldamento		kWh	4,77	5,55
Energia consumata in modalità Standby		W	24,9	26