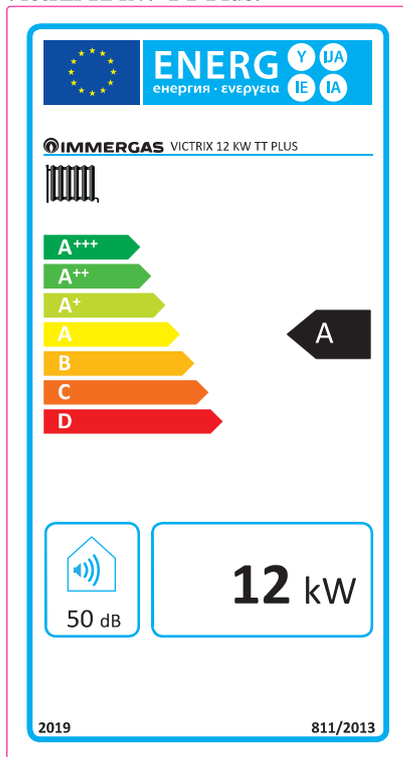
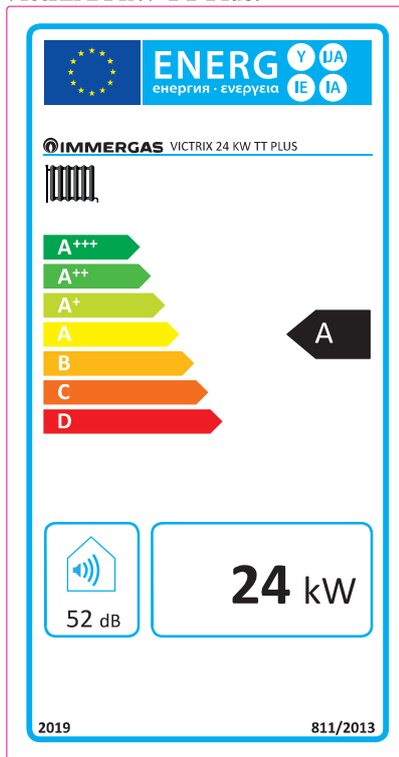


4.6 SCHEDA DI PRODOTTO (IN CONFORMITÀ AL REGOLAMENTO 811/2013).

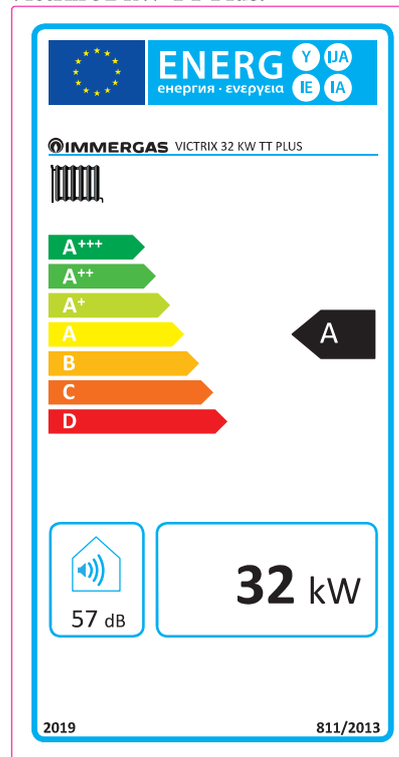
Victrix 12 kW TT Plus.



Victrix 24 kW TT Plus.



Victrix 32 kW TT Plus.



Parametro	Valore
Consumo annuale di energia per la funzione riscaldamento ( $Q_{HE}$ ).	21,6 GJ
Consumo annuale di energia elettrica per la funzione acqua calda sanitaria (AEC).	--
Consumo annuale di combustibile per la funzione acqua calda sanitaria (AFC).	--
Rendimento stagionale di riscaldamento ambiente ( $\eta_s$ ).	93%
Rendimento di produzione dell'acqua calda sanitaria ( $\eta_{wh}$ ).	--

Parametro	Valore
Consumo annuale di energia per la funzione riscaldamento ( $Q_{HE}$ ).	41,7 GJ
Consumo annuale di energia elettrica per la funzione acqua calda sanitaria (AEC).	--
Consumo annuale di combustibile per la funzione acqua calda sanitaria (AFC).	--
Rendimento stagionale di riscaldamento ambiente ( $\eta_s$ ).	93%
Rendimento di produzione dell'acqua calda sanitaria ( $\eta_{wh}$ ).	--

Parametro	Valore
Consumo annuale di energia per la funzione riscaldamento ( $Q_{HE}$ ).	55,8 GJ
Consumo annuale di energia elettrica per la funzione acqua calda sanitaria (AEC).	--
Consumo annuale di combustibile per la funzione acqua calda sanitaria (AFC).	--
Rendimento stagionale di riscaldamento ambiente ( $\eta_s$ ).	93%
Rendimento di produzione dell'acqua calda sanitaria ( $\eta_{wh}$ ).	--

Per una corretta installazione dell'apparecchio fare riferimento al capitolo 1 del presente libretto (rivolto all'Installatore) e alla normativa di installazione vigente.

Per una corretta manutenzione fare riferimento al capitolo 3 del presente libretto (rivolto al Manutentore) ed attenersi alle periodicità e modalità indicate.

INSTALLATORE

UTENTE

MANUTENTORE

DATI TECNICI