

ČESKÁ SPOLEČNOST | 25 LET NA TRHU | ZÁKAZNICKÁ PODPORA



# Plynové zásobníkové ohřívače vody CE

Stacionární plynové zásobníkové ohřívače vody s uzavřenou spalovací komorou a přirozeným odtahem spalin.

# Q7-30-NODS/E

Jmenovitý výkon: 3,6 kW
Maximální vstupní tlak vody: 5 bar

Připojovací tlak plynu: 1,8 – 2,5 pro ZP 3,0 kPa pro propan

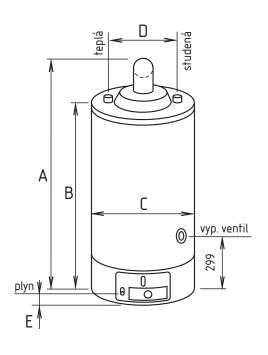
Rozsah provozního termostatu: 40 - 70°C Krytí elektrické části: IP 20





TYP: Q7-30-NODS/E

Stacionární plynové zásobníkové ohřívače vody s uzavřenou spalovací komorou a přirozeným odtahem spalin.



### UMÍSTĚNÍ

Spotřebiče je možné umísťovat ve všech místnostech bez ohledu na jejich objem a možnosti větrání, nutno provést v souladu s TPG 704 01. Vyústění odtahu spalin na venkovní zdi (fasádě) musí být provedeno v souladu s ČSN 73 4201 / říjen 2010. Ohřívače jsou dodávány standardně seřízené na zemní plyn. Verzi na propan specifikujte v objednávce.

#### **ROZVOD**

Je-li v rozvodu teplé vody cirkulace, připojuje se k vypouštěcímu ventilu nebo na vstup studené vody. Přívod vzduchu a odtah spalin je zajištěn koaxiálním potrubím pouze přes obvodovou zed do vzdálenosti 1 m. Tah spalin je zajištěn přirozenou cestou bez použití ventilátoru.

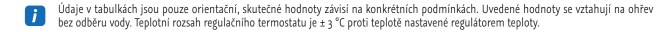
## VHODNÉ INSTALACE

- O bytové jednotky, rodinné domy, bytové domy
- o penziony a restaurační zařízení
- o autoservisy, kadeřnictví a pod.

#### **BENEFITY**

- O bez nutnosti připojení na elektrickou síť
- o jednoduchá montáž a snadný servis
- o snadné ovládání
- o stálý přísun teplé vody

Тур	Třída ErP	Deklarovaný zátěžový profil	Objem nádrže [I]	Jmenovitý příkon [kW]	Jmenovitý výkon [kW]	Doba ohřevu o Δt=25°C [min]	Trvalý výko: při ∆t=25°( [I/hod.]	n Spotřeba 2 zemního ply [m³/h]	Spotřeba nu propanu [kg/h]
Q <sub>Z</sub> -30-NODS/E	В	L	115	4,3	3,6	56	124	0,46	0,33
Тур	Rozměr A [mm]	Rozměr B [mm]	Rozměr C [mm]	Rozměr D [mm]	Rozměr E [mm]	Připojení vody [inch]	Připojení plynu [inch]	Ø odtahu spalin [mm]	Hmotnost [kg]
Q <sub>7</sub> -30-NODS/E	1300	1070	495	230	50	3/4"	1/2"	100 / 60	44



V případě společného umístění ohřívačů a kotlů v jedné místnosti se posuzuje přívod vzduchu do kotelny s ohledem na celkový instalovaný výkon! Ohřívače jsou dodávány standardně seřízené na zemní plyn. Verzi na propan specifikujte v objednávce.

