



- Kondenzační kotel ErP, vybavený energeticky úsporným modulačním čerpadlem (PWM, 6 m) s indexem energetické účinnosti EEI ≤0,23
- **A+ SYSTEM** – třída energetické účinnosti A+ pro topný systém při připojení k programátoru BeSMART v režimu digitální komunikace OT.
- Zabudovaný systém ekvitermního řízení, LCD displej.
- Funkce předohřevu TUV.
- Elektronické zapalování s ionizačním ovládním plamene.
- Nejvyšší stupeň ochrany před úrazem elektrickým proudem IPX5D
- Integrovaný 3-cestný ventil u topných kotlů (R) pro připojení k zásobníku TUV.
- Autodiagnostický systém s přesnou identifikací typu možné poruchy pomocí chybových kódů
- Protizámrazová ochrana.
- Hlavní výměník tepla je vyroben z vysoce kvalitní nerezové oceli AISI 304L.
- Vestavěná komínová klapka.

Kondenzační kotle s nerezovým výměníkem



KÓD	NÁZEV	TYP PLYNU	ROZMĚRY V MM (V x Š x H L)	VÝKON (kW)	ENERGETICKÁ TŘÍDA	TUV (l/min.- t 25°C)
KOMBINOVANÉ						
20149446	MYNUTE X 25 C	NG	740 x 420 x 275	3,6 – 20	A	15,1
20149447	MYNUTE X 30 C	NG	740 x 420 x 350	4,9 – 25	A	18,1
20149448	MYNUTE X 35 C	NG	740 x 420 x 350	4,9 – 30	A	20,8
20149449	MYNUTE X 40 C	NG	740 x 420 x 350	4,9 – 30	A	24,1
TOPNÉ (s vestavěným třicestným ventilem pro připojení zásobníku TUV)						
20149450	MYNUTE X 20 R	NG	740 x 420 x 275	3,6 – 20	A	
20149451	MYNUTE X 30 R	NG	740 x 420 x 350	4,9 – 30	A	
20149452	MYNUTE X 40 R	NG	740 x 420 x 350	4,9 – 30	A	

Ovládací panel kotle MYNUTE X

