

NAZWA PRODUCENTA	P.P. METALBET M. TARACH, W. TARACH, E.JAGUSZTYN
NAZWA MODELU KOTŁA	AQUA ECO PELLET
ZNAMIONOWA MOC CIEPLNA [kW]	15
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ KOTŁA	A+
WSPÓŁCZYNNIK EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	88,7%
SEZONOWA EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA	77%
SZCZEGÓLNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS MONTAŻU, INSTALACJI LUB KONSERWACJI URZĄDZENIA	Przed montażem, uruchomieniem czy konserwacją należy zapoznać się z DTR urządzenia.

NAZWA PRODUCENTA	P.P. METALBET M. TARACH, W. TARACH, E.JAGUSZTYN		
NAZWA MODELU KOTŁA	ECO DELUX		
ZNAMIONOWA MOC CIEPLNA [kW]	11	16	21
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ KOTŁA	A+	A+	A+
WSPÓŁCZYNNIK EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	90,5%	90,9%	93,6%
SEZONOWA EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA	86%	87%	90%
SZCZEGÓLNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS MONTAŻU, INSTALACJI LUB KONSERWACJI URZĄDZENIA	Przed montażem, uruchomieniem czy konserwacją należy zapoznać się z DTR urządzenia.		

NAZWA PRODUCENTA	P.P. METALBET M. TARACH, W. TARACH, E.JAGUSZTYN
NAZWA MODELU KOTŁA	ECO PELL MINI
ZNAMIONOWA MOC CIEPLNA [kW]	20
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ KOTŁA	A+
WSPÓŁCZYNNIK EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	91,4%
SEZONOWA EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA	79%
SZCZEGÓLNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS MONTAŻU, INSTALACJI LUB KONSERWACJI URZĄDZENIA	Przed montażem, uruchomieniem czy konserwacją należy zapoznać się z DTR urządzenia.