

Typ kondenzačního kotle	Kód	Výkon kW	Třída energetické účinnosti vytápění	Třída energetické účinnosti ohřevu TUV	Cena Kč bez DPH
KONDEZAČNÍ TOPNÉ					
VICTRIX EXTRA 12 PLUS	3.033704	1,9 - 12,0			na dotaz
VICTRIX EXTRA 24 PLUS	3.033705	2,7 - 24,0			na dotaz
VICTRIX TERA V2 24 PLUS EU	3.032933	4,3 - 24,0			na dotaz
VICTRIX TERA V2 35 PLUS EU	3.032934	6,1 - 32,0			52.800
VICTRIX SUPERIOR 35 PLUS	3.033014	2,1 - 32,0			58.900
VICTRIX PRO 35 2 ErP	3.025622	3,4 - 34,0			76.400
VICTRIX PRO V2 55 EU	3.033857	5,1 - 49,8			82.700
VICTRIX PRO V2 80 EU	3.033860	7,5 - 73,2			115.900
VICTRIX PRO 100 2 ErP	3.025620	9,4 - 90,0			146.200
VICTRIX PRO 120 2 ErP	3.025621	11 - 111			168.700
VICTRIX PRO V2 150 EU	3.033863	28 - 138			190.500
VICTRIX PRO V2 180 EU	3.033864	33 - 166			226.000
KONDEZAČNÍ S PRŮTOKOVÝM OHŘEVEM TUV					
VICTRIX OMNIA	3.028358	4,1 - 25,0			na dotaz
VICTRIX EXTRA 28	3.033701	2,7 - 28,0			na dotaz
VICTRIX TERA V2 28 EU	3.032930	4,3 - 28,0			na dotaz
VICTRIX TERA 32 1	3.027371	4,9 - 32,0			55.700
KONDEZAČNÍ S VESTAVĚNÝM NEREZOVÝM ZÁSOBNÍKEM TUV O OBJEMU 54 LITRŮ					
VICTRIX ZEUS SUPERIOR 25	3.032084	2,3 - 25,0			67.400
VICTRIX ZEUS SUPERIOR 35	3.032086	2,8 - 33,8			69.800
KONDEZAČNÍ S VESTAVĚNÝM NEREZOVÝM ZÁSOBNÍKEM TUV O OBJEMU 45 LITRŮ					
VICTRIX ZEUS 25	3.028381	3,5 - 25,0			62.900
VICTRIX ZEUS 32	3.028382	4,0 - 32,0			67.400
STACIONÁRNÍ KONDEZAČNÍ S VESTAVĚNÝM NEREZOVÝM ZÁSOBNÍKEM TUV O OBJEMU 120 LITRŮ					
HERCULES CONDENSING 26 3 ErP	3.025492	4,7 - 25,8			106.300
HERCULES CONDENSING 32 3 ErP	3.025493	6,9 - 32,0			110.000
HERCULES CONDENSING ABT 32 3 ErP	3.025494	6,9 - 32,0			128.600
STACIONÁRNÍ KONDEZAČNÍ S VESTAVĚNÝM NEREZOVÝM ZÁSOBNÍKEM TUV O OBJEMU 200 LITRŮ					
HERCULES SOLAR 26 2 ErP	3.025496	3,0 - 26,0			144.700

TEPELNÁ ČERPADLA v provedení SPLIT s vestavěným nerezovým zásobníkem TUV o objemu 180 litrů					
Typ tepelného čerpadla	Kód	Výkon kW	Třída ener. účinnosti vytápění 55 °C / 35 °C	Třída ener. účinnosti ohřevu TUV	Cena Kč bez DPH
MAGIS HERCULES PRO MINI 6 EH	3.034095	6,0			254.200
MAGIS HERCULES PRO MINI 9 EH	3.034096	9,0			276.100

TEPELNÁ ČERPADLA v provedení MONOBLOK vzduch/voda					
Typ tepelného čerpadla	Kód	Výkon kW	Třída ener. účinnosti vytápění 55 °C / 35 °C	Třída ener. účinnosti ohřevu TUV	Cena Kč bez DPH
MAGIS M6	3.032373	6,35			115.700
MAGIS M6 EH3	3.033780	6,35			124.900
MAGIS M8	3.032374	8,40			123.600
MAGIS M8 EH3	3.033781	8,40			132.400
MAGIS M12 T	3.032378	11,70			165.700
MAGIS M12 T EH9	3.033782	11,70			185.200
MAGIS M14 T	3.032379	14,50			173.500
MAGIS M14 T EH9	3.033783	14,50			187.300
MAGIS M16 T	3.032380	15,90			181.400
MAGIS M16 T EH9	3.033784	15,90			191.700
MAGIS M18 T	3.032381	18,00			239.300
MAGIS M22 T	3.032382	22,00			249.800
MAGIS M26 T	3.032383	26,00			260.300
MAGIS M30 T	3.032384	30,10			270.800

Monobloková tepelná čerpadla MAGIS M6 EH3 a MAGIS M8 EH3 obsahují vestavěný elektrický bivalentní zdroj o výkonu 3 kW.

Monobloková tepelná čerpadla MAGIS M12 / M14 / M16 T EH9 obsahují vestavěný konfigurovatelný elektrický bivalentní zdroj o výkonu až 9 kW.

TEPELNÁ ČERPADLA v provedení SPLIT vzduch/voda					
Typ tepelného čerpadla	Kód	Výkon kW	Třída ener. účinnosti vytápění 55 °C / 35 °C	Třída ener. účinnosti ohřevu TUV	Cena Kč bez DPH
MAGIS PRO 4 V2	3.030606	4,4			113.000
MAGIS PRO 6 V2	3.030607	6,0			133.000
MAGIS PRO 9 V2	3.030608	9,0			141.000
MAGIS PRO 12 V2 T	3.030666	12,0			206.700
MAGIS PRO 14 V2 T	3.030667	14,0			232.300
MAGIS PRO 16 V2 T	3.030668	16,0			249.500

HYBRIDNÍ TEPELNÁ ČERPADLA vzduch/voda v provedení SPLIT s průtokovým ohřevem TUV					
Typ tepelného čerpadla	Kód	Výkon kW	Třída ener. účinnosti vytápění 55 °C / 35 °C	Třída ener. účinnosti ohřevu TUV	Cena Kč bez DPH
MAGIS COMBO 4 V2	3.030609	4,4			139.800
MAGIS COMBO 6 V2	3.030611	6,0			155.400
MAGIS COMBO 9 V2	3.030613	9,0			175.800

HYBRIDNÍ TEPELNÁ ČERPADLA vzduch/voda v provedení SPLIT s možností ohřevu TUV v nepřímotopném zásobníku					
Typ tepelného čerpadla	Kód	Výkon kW	Třída ener. účinnosti vytápění 55 °C / 35 °C	Třída ener. účinnosti ohřevu TUV	Cena Kč bez DPH
MAGIS COMBO 4 PLUS V2	3.030615	4,4			139.400
MAGIS COMBO 6 PLUS V2	3.030617	6,0			155.000
MAGIS COMBO 9 PLUS V2	3.030619	9,0			175.800
MAGIS COMBO 12 PLUS V2 T	3.030828	12,0			234.500
MAGIS COMBO 14 PLUS V2 T	3.030829	14,0			267.700
MAGIS COMBO 16 PLUS V2 T	3.030830	16,0			278.400

Hybridní tepelná čerpadla MAGIS COMBO V2 / PLUS V2 / PLUS V2 T obsahují vestavěné kondenzační kotle.



Přehled plynových kotlů IMMERGAS

Topné kotle

nucený odvod spalin - „turbo“

VICTRIX EXTRA 12 PLUS

VICTRIX EXTRA 24 PLUS

VICTRIX TERA V2 24 PLUS EU

VICTRIX TERA V2 35 PLUS EU

VICTRIX SUPERIOR 35 PLUS

VICTRIX PRO 35 2 ErP
VICTRIX PRO V2 55 EU
VICTRIX PRO V2 80 EU
VICTRIX PRO 100 2 ErP
VICTRIX PRO 120 2 ErP
VICTRIX PRO V2 150 EU
VICTRIX PRO V2 180 EU

Možnost připojení
nepřímotopného zásobníku TUV

Průtoková výroba TUV

nucený odvod spalin - „turbo“

VICTRIX OMNIA

VICTRIX EXTRA 28

VICTRIX TERA V2 28 EU

VICTRIX TERA 32 1

Tyto kotle lze řídit do **kaskády** řízené pomocí kaskádového regulátoru THE TA.

Tyto kotle lze řídit do **kaskády** řízené pomocí kaskádového regulátoru THE TA.
Řízení pomocí **0-10 V** je v základní výbavě.

Vestavěný nerezový
zásobník TUV

nucený odvod spalin - „turbo“

VICTRIX Zeus 25

VICTRIX Zeus 32

VICTRIX Zeus Superior 25

VICTRIX Zeus Superior 35

HERCULES Condensing 26 3 ErP

HERCULES Condensing 32 3 ErP

HERCULES Condensing
ABT 32 3 ErP

HERCULES Solar 26 2 ErP