

## IMMERGAS gázfogyasztó készülékek választéka

<b>IMMERGAS</b> zárt égésterű kazánok	<b>Égéstermék-elvezetési rendszerek engedélyezett beépítési típusai</b>								
	<b>B<sub>2X</sub></b>	<b>B<sub>3X</sub></b>	<b>C<sub>1X</sub></b>	<b>C<sub>2X</sub></b>	<b>C<sub>3X</sub></b>	<b>C<sub>4X</sub></b>	<b>C<sub>5X</sub></b>	<b>C<sub>6X</sub></b>	<b>C<sub>8X</sub></b>
EOLO MINI 24 kW / kW S	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	-	C <sub>82</sub>
EOLO MINI 28 kW	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	-	C <sub>82</sub>
EOLO STAR 24 kW	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	C <sub>62</sub>	C <sub>82</sub>
EXTRA INTRA STAR	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	-	C <sub>82</sub>
EOLO MAIOR 24 kW	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	-	C <sub>82</sub>
EOLO MAIOR 28 kW / kW X	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	-	C <sub>82</sub>
EOLO MAIOR 32 kW	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	-	C <sub>82</sub>
HERCULES CONDENSING 26 kW	B <sub>23p</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	-	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	C <sub>63</sub>	C <sub>83</sub>
HERCULES CONDENSING 32 kW / 32 kW ABT	B <sub>23p</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	-	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	C <sub>63</sub>	C <sub>83</sub>
VICTRIX 24 kW X (Új)	B <sub>23P</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	C <sub>23</sub>	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	C <sub>63</sub>	C <sub>83</sub>
VICTRIX 24 kW (Új)	B <sub>23P</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	C <sub>23</sub>	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	C <sub>63</sub>	C <sub>83</sub>
VICTRIX 12 kW X	B <sub>23P</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	C <sub>23</sub>	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	C <sub>63</sub>	C <sub>83</sub>
VICTRIX 24 R	B <sub>23P</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	C <sub>23</sub>	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	C <sub>63</sub>	C <sub>83</sub>
VICTRIX SUPERIOR 32 kW / kW X	B <sub>23p</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	-	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	-	C <sub>83</sub>
VICTRIX ZEUS 26 kW	B <sub>23P</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	C <sub>23</sub>	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	C <sub>63</sub>	C <sub>83</sub>
VICTRIX ZEUS SUPERIOR 26 kW	B <sub>23p</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	-	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	C <sub>63</sub>	C <sub>83</sub>
VICTRIX ZEUS SUPERIOR 32 kW	B <sub>23p</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	-	C <sub>33</sub>	C <sub>43</sub>	C <sub>53</sub>	C <sub>63</sub>	C <sub>83</sub>
VICTRIX 50	B <sub>23p</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	-	C <sub>33</sub>	-	-	C <sub>63</sub>	-
VICTRIX 75	B <sub>23p</sub>	B <sub>33</sub>	C <sub>13</sub>	-	C <sub>33</sub>	-	-	C <sub>63</sub>	-
ZEUS 24 kW	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	C <sub>62</sub>	C <sub>82</sub>
ZEUS 28 kW	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	C <sub>62</sub>	C <sub>82</sub>
ZEUS SUPERIOR 24 kW	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	-	C <sub>82</sub>
ZEUS SUPERIOR 28 kW	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	-	C <sub>82</sub>
ZEUS SUPERIOR 32 kW	B <sub>22</sub>	B <sub>32</sub>	C <sub>12</sub>	-	C <sub>32</sub>	C <sub>42</sub>	C <sub>52</sub>	-	C <sub>82</sub>
<b>IMMERGAS</b> nyitott égésterű kazánok	<b>B<sub>1X</sub></b>								
NIKE MINI 24 kW / kW S	B <sub>11BS</sub>								
NIKE MINI 28 kW	B <sub>11BS</sub>								
NIKE STAR 24 kW	B <sub>11BS</sub>								
AVIO 24 kW	B <sub>11BS</sub>								

### Megjegyzések:

- Az egyes készülékek tanúsításai és a készülékekkel együtt tanúsított égéstermék elvezető – égési levegő hozzavezető csőrendszerek megfelelőségi nyilatkozatai az IMMERGAS Hungária Kft. honlapjáról ([www.immergas.hu/szallitoik](http://www.immergas.hu/szallitoik)) letölthetők.
- A készülékekkel együtt tanúsított égéstermék elvezető – égési levegő hozzavezető csőrendszerek elemeinek a kiválasztása (méretezése), a készülék műszaki leírása alapján, különféle beépítési lehetőségekre elvégezhető. A szabadban, vagy fűtetlen térben vezethető szakaszok megengedhető hosszára vonatkozó adatok pótlása rövidesen megtörténik.

- A készülékekkel együtt tanúsított égéstermék elvezető – égési levegő hozzávezető csőrendszerek elemei a rajtuk feltüntetett IMMERGAS lógó alapján azonosíthatók. A rendelési szám az egyes csövek és idomok csomagoláson olvasható.
- A C<sub>6X</sub> típusú beépítési engedéllyel rendelkező kazánok összeépíthetők a nem a készülékkel együtt tanúsított égéstermék elvezető rendszerekkel is, de csak az IMMERGAS által jóváhagyott kiviteli elrendezésben (szabványi előírás!). A csatlakozó égéstermék elvezető – égési levegő hozzávezető rendszer áramlástechnikai méretezéséhez szükséges tüzeléstechnikai adatokat a műszaki leírás tartalmazza.
- A nem koncentrikus elrendezésű égéstermék elvezető – égési levegő hozzávezető rendszer szerelés utáni tömörség-ellenőrzését csak nyomáspróbával lehet elvégezni, melyet minimum a gázkészülék égéstermék kilépő csonkján előforduló legnagyobb, de legalább 200 Pa statikus nyomáson, az MSZ-EN 1859-2009, vagy az MSZ-EN 14471-2006 jelű szabványnak megfelelően kell elvégezni.

Adategyeztetés lezárva 2009.11.02-án.

A fentiek közlését jóváhagyta: Kardos Géza, műszaki igazgató.