

DRACO

MODEL **75, 150**

Feketeszén

| | | | | |
|-----------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------|----------------|
| EKO projekt | 5 osztály | 5 év | 8 mm | 92 % |
| ECODESIGN 2020 | SZABVÁNY EN 303-5:2012 | GARANCIA A HŐCSERÉLŐRE | LEMEZ- VASTAGSÁG | HATÁSFOK |



Öntvény retorta
égőfej

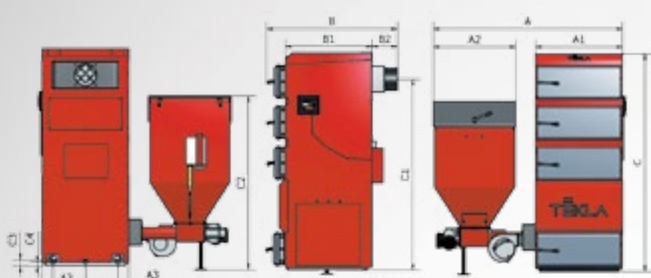


SELECT
Kazánvezérlés
fűtési és HMV szabályzás

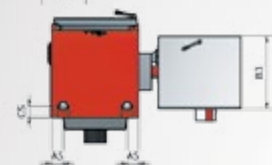


A katalógusban feltüntetett képek csak illusztrációk.
A kép a Draco 75 típust ábrázolja.

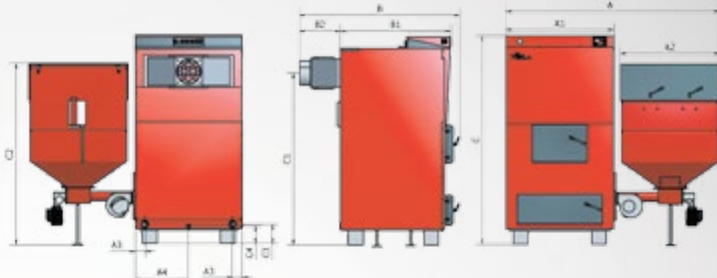
A DRACO kazáncsalád az évek során kivívta a felhasználók maximális elégedettségét a rendkívül hatékony - 8 mm anyagvastagságú - kiváló minőségű tanúsított acélból készült hőcserélőjével. A hőcserélő felső részén található nagy ellenőrző nyílás lehetővé teszi a könnyű és gyors tisztítást. A kazán tartós, öntöttvas égőfejjel van felszerelve, amelyhez alulról egy behordócsiga tüzelőanyagot szállít a tartályból. A megfelelő működést egy nagy, olvasható LCD képernyővel rendelkező elektronikus vezérlő biztosítja. A kazánt alapvetően két biztonsági rendszerrel szerelték fel, ezzel megakadályozzák a hő visszatérését a tüzelőanyag-tartályba.



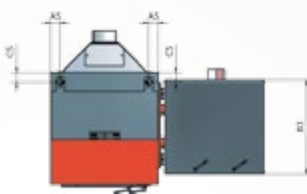
DRACO 75 MÉRETEK



Automata égőfej
Egyetlen retorta kehellyel
és két ventilátorral a 75-ös
modellben



DRACO 150 MÉRETEK



Automata égőfej
Dupla retorta kehellyel,
külön behordócsigákkal és
ventilátorokkal a 150-es
modellben

Kazán tulajdonságok:

- 5. osztály a hatékonyság és a szennyezőanyag-kibocsátás szempontjából, a PN-EN 303-5: 2012 szabvány és az Ekoprojekt szerint
- 5 éves garancia a kazán hőcserélő tömítettségére
- Kazáncserélő kiváló minőségű 6 mm vastag acélból
- A kazánház és a tartály teljesen porfestékkel festett
- Kazánvezérlés időjárás követő funkcióval
- Automatikus nyári / téli váltás, elektronikus érzékelővel vezérelt
- 2 db szobatermosztát csatlakoztatásának lehetősége
- Internet modul csatlakoztatásának lehetősége
- PID algoritmus a kazán teljesítményének modulálására
- Két kör vezérlése keverőszelepekkel plusz HMV-kör
- Az üzemanyagszint-mutató a NANO-val együttműködve lehetővé teszi, hogy ritkábban kelljen a kazánházat látogatni
- A visszatérő hőmérséklet szabályozásának lehetősége a négyutas motoros keverőszelep működtetésével

| | DRACO 75 | DRACO 150 |
|----|----------|-----------|
| A | 1675 | 2150 |
| A1 | 770 | 1105 |
| A2 | 730 | 1035 |
| A3 | 95 | 100 |
| A4 | 385 | 550 |
| A5 | 105 | 95 |
| B | 1155 | 1650 |
| B1 | 770 | 1150 |
| B2 | 225 | 425 |
| B3 | 640 | 960 |
| C | 1925 | 2115 |
| C1 | 1685 | 1745 |
| C2 | 1500 | 1880 |
| C3 | 70 | 195 |
| C4 | 50 | 175 |
| C5 | 100 | 100 |

| MŰSZAKI PARAMÉTEREK | M.e. | DRACO 75 | DRACO 150 | |
|---|-----------------|----------|-----------|------|
| NÉVLEGES TELJESÍTMÉNY | kW | 70 | 140 | |
| HATÁSFOK | % | 92 | 92 | |
| TELJESÍTMÉNY TARTOMÁNY | kW | 21 ÷ 70 | 42 ÷ 140 | |
| EMISSZIÓS OSZTÁLY | - | 5 | 5 | |
| EKOPROJEKT | - | IGEN | IGEN | |
| ENERGIAHATÉKONYSÁGI OSZTÁLY | - | B | B | |
| TÖMEG | kg | 920 | 1583 | |
| HŐCSERÉLŐ FELÜLET | m ² | 9,2 | 16,9 | |
| KAZÁN VÍZTÉR | dm ³ | 320 | 655 | |
| SZÜKSÉGES KÉMÉNYHUZAT | Pa | 20 ÷ 30 | 35 ÷ 45 | |
| MAXIMÁLIS ÜZEMI NYOMÁS | bar | | 1,5 | |
| CSATLAKOZÓCSONK MÉRTE | Js | | G 2" | |
| KAZÁN MÉRETEI | SZÉLESSÉG | mm | 1675 | 2150 |
| | MÉLYSÉG | mm | 1155 | 1650 |
| | MAGASSÁG | mm | 1925 | 2115 |
| KÉMÉNY BEKÖTŐCSŐ | mm | 200 | 250 | |
| KÉMÉNYCSONK MAGASSÁG | mm | 1685 | 1745 | |
| TÜZ ANYAG TARTÁLY TÉRFOGAT | dm ³ | 320 | 920 | |
| VILLAMOSENERGIA FOGYASZTÁS HAJTÓMOTOR / VENTILÁTOR | W | 180/170 | 360/340 | |

ALAPFELSZERELTSÉG

- kerámia katalizátorok és acél terelőlemezek
- időjárás-követő szabályozó a hozzá tartozó érzékelővel
- kazán tisztításához szükséges tartozékok
- műanyag "tűzoltó" tartály, mely a tüzelőanyag meggyulladásának megakadályozására szolgál a tüz.anyag tartályban

OPCIONÁLIS FELSZERELTSÉG

- füstgáz hőmérő
- WOMIX négyutas keverőszelep
- keverőszelep működtető motor
- kétfunkciós, termosztatikus hűtőszelep, DBV-1