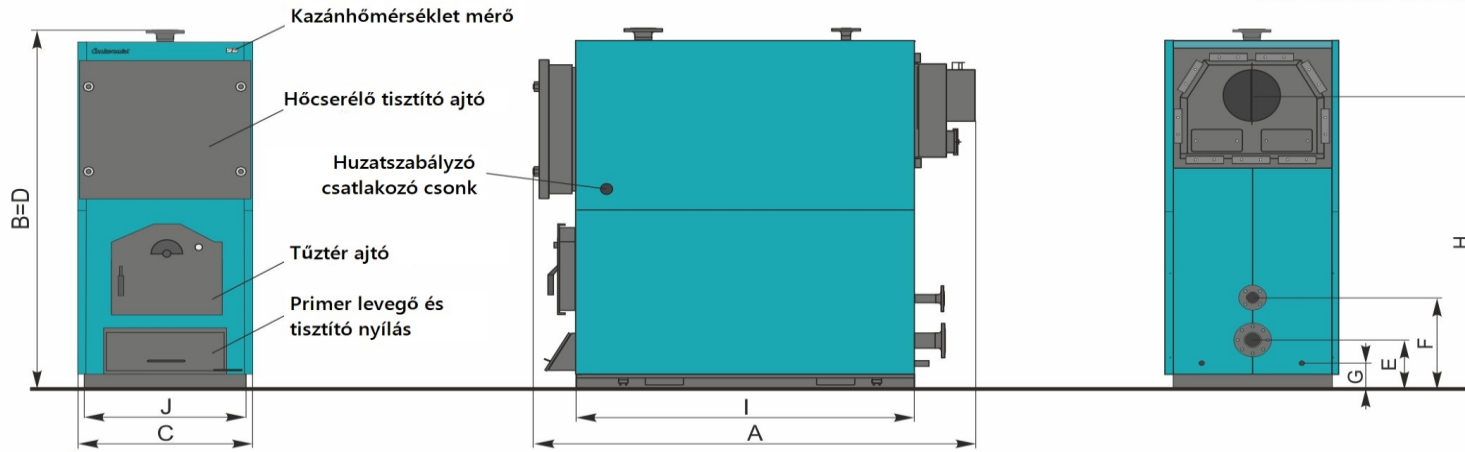


OSNOVNE DIMENZIJE
EKO-CKS 150-380 kW


Centrometal EKO-CKS		150	200	250	300	380
Névleges teljesítmény	(kW)	110-150	150-200	200-250	250-300	250-380
Kazán víztartalom	(l)	380	520	790	963	1155
Kazán tömeg	(kg)	812	1027	1476	1757	1986
Füstgáz cső méretek, átmérő/magasság*	(mm)	250/1285	300/1300	300/1705	300/1705	300/1710
Kémény huzat igény	(Pa)	34	38	42	45	50
Előremenő/visszatérő vezeték	(DN)	80	80	80	80	80
Töltés/ürítés	(R)	1"	1"	1"	1"	1"
Biztonsági hőcserélő csatlakozás	(DN)	40	40	40	40	40
Maximális üzemi hőmérséklet	(°C)	100	100	100	100	100
Maximális üzemi nyomás	(bar)	4	4	4	4	4
Kazán teljes mélység A	(mm)	1590	1980	2000	2350	2350
Kazán teljes magasság B	(mm)	1600	1600	2100	2100	2100
Kazán teljes szélesség C	(mm)	815	815	920	920	1065
Előremenő vezeték magassága D	(mm)	1600	1600	2100	2100	2100

Visszatérő vezeték magasság E	(mm)	250	250	250	250	250
Biztonsági vezeték magassága F	(mm)	500	500	500	500	500
Töltés/ürítés csatlakozás magassága G	(mm)	155	155	155	155	155
Tűztér mérete	(mm)	450x385	450x385	500x590	500x590	600x585
Fahasább maximális hossza	(mm)	606	1006	1006	1356	1356

* A kémény belső átmérőjét minden esetben a kazán teljesítmény és a kémény magasság függvényében kell meghatározni. Ennek szinte minden esetben nagyobbak kell lennie, mint a füstgázcső átmérője.