

18,3 kW

Kompaktowe kotły kondensacyjne ze zintegrowanym olejowym palnikiem nadmuchowym i podgrzewaczem c.w.u.

# Essencio Condens

CFU C 19/VEL 110SL



STANDARD



NOWOŚĆ

CE 0085CQ0002

- Kocioł o konstrukcji modułowej z emalowanym podgrzewaczem c.w.u. o pojemności 110 litrów z węzownicą, umieszczonym pod kotłem dla utworzenia kolumny o jednolitym wyglądzie
- Ochrona przy pomocy anody magnezowej
- Przewody połączeniowe kocioł-podgrzewacz z modułującą pompą ładującą o wskaźniku energochłonności pomp EEI < 0,23 oraz czujnik c.w.u. w zakresie dostawy, regulowane nóżki
- Podłączenie do komina: homologacja B<sub>23</sub>, C<sub>13</sub>, C<sub>33</sub>
- Zgodność z wymaganiami dyrektyw ERP:
  - sprawność przy 30% (powrót 30°C) do 101,5%
  - klasa A efektywności ogrzewania
- Korpus kotła wykonany z żeliwa eutektycznego, z trzyciągowym przepływem spalin dla cichej pracy,
- Wymiennik-kondenser z kompozytu węglowo-ceramicznego o wysokiej kwasoodporności, oferujący podwyższoną przewodność ciepłą
- Nowy kompaktowy palnik olejowy zintegrowany pod

pokrywą kotła, o niskiej emisji NOx i CO, spełniającej najsurowsze wymagania

- Nowa konsola sterownicza z regulatorem pogodowym E-pilot to sterowania obiegiem bezpośrednim i opcjonalnie obiegiem c.w.u. oraz jednym obiegiem mieszczowym lub dwoma obiegami mieszczowymi

**Jednostka dostawy:** 4 pakiety

## Zalety produktu

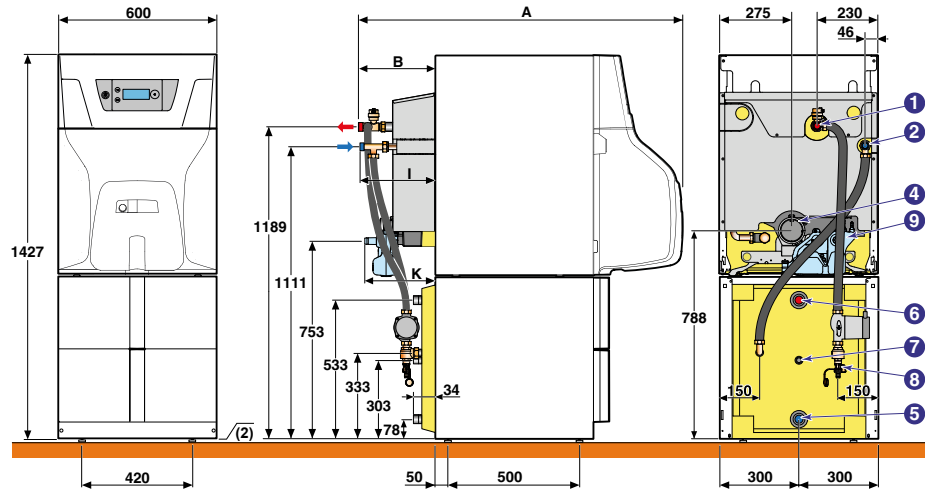
**Rozwiązanie kompaktowe z podgrzewaczem c.w.u. i zintegrowanym palnikiem**

Olejowe kotły kondensacyjne

## WYMIARY

1	Zasilanie c.o.	G1"
2	Powrót z c.o.	G1"
4	Króciec spalin (mm)	Ø 80
5	Wlot wody zimnej	G1"
6	Wypływ c.w.u.	G1"
7	Powrót z cyrkulacji	G3/4"
8	Zawór spustowy, podłączenie przewodu (Ø wewn. w mm)	Ø14
9	Odprowadzenie kondensatu	-

(2) Regulowane nóżki (mm): 10 - 30



	A	B	I	K
CFU C 19/VEL-110SL	1095	166	164	136

## DANE TECHNICZNE

Model	CFU C	19/VEL110SL
Znamionowa moc kotła przy 50/30°C	kW	19,3
Pojemność podgrzewacza c.w.u.	l	110
Moc wymiany	kW	18
Wydajność początkowa przy Δt = 30 K (wg EN 13203-1)	l/min	17,5
Wydajność godzinowa przy Δt = 35 K	l/h	440
Wydajność początkowa w ciągu 10 min. przy Δt = 30 K	l/10 min	190
Strata postojowa	W/K	1,46
Ciężar netto	kg	263

Parametry sanitarne przy temperaturze otoczenia w pomieszczeniu przy Pn: 20°C, temp. wody zimnej przy Pn: 10°C, temp. ciepłej wody przy Pn: 45°C, temp. wody grzewczej w obiegu pierwotnym: 80°C, temp. magazynowania c.w.u. : 60°C

CENA NETTO	CFU C	19/VEL110SL
Konsola sterownicza E-Pilot	Indeks	7730639110
	<b>PLN</b>	<b>nz</b>