

**22,4 ORAZ
29,8 kW**

do podłączenia
do komin

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

NeOvo EcoNox

EFU 22/VEL 110SL, EFU.../VEL 160SL

ECO
SOLUTIONS
De Dietrich

STANDARD

EFU 22/VEL 110SL
o mocy 22,4 kW



NOWOŚĆ



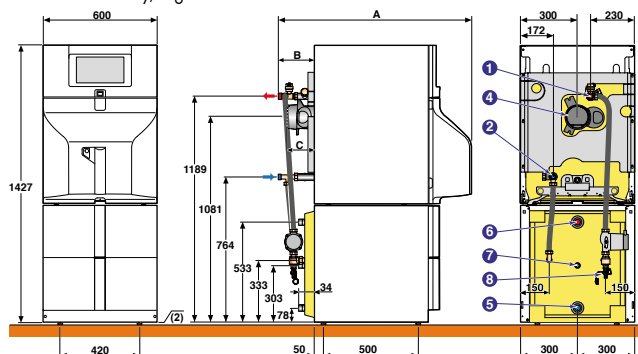
EF_Q0012

- Kocioł o konstrukcji modułowej z emaliowanym podgrzewaczem c.w.u. z węzownicą "Standard load" o pojemności 110 litrów, umieszczonym pod kotłem dla utworzenia kolumny o jednolitym wyglądzie
- Ochrona przy pomocy anody magnezowej
- Przewody połączeniowe kocioł/podgrzewacz z modulującą pompą ładującą o wskaźniku energochłonności pomp EEI < 0,23 oraz czujnik c.w.u. w zakresie dostawy, regulowane nóżki

- Jednostka dostawy: 4 pakiety

Zalety produktu

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



EF_F0011

6

Żeliwne kotły olejowe

CENA NETTO	EFU	22/VEL 110SL
EFU... B/VEL 110SL	Nr art.	7630104
	PLN	12 500,-
EFU... I/VEL 110SL	Nr art.	7630112
	PLN	13 500,-

EFU.../VEL 160SL
o mocy 22,4 i 29,8 kW



NOWOŚĆ



EF_Q0016

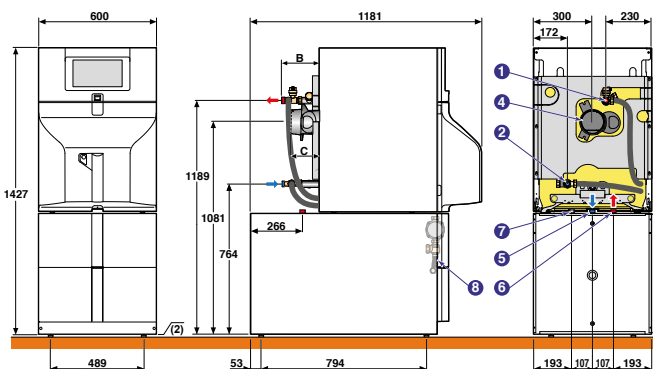
- Kocioł o konstrukcji modułowej z emaliowanym podgrzewaczem c.w.u. z węzownicą "Standard load" o pojemności 160 litrów, umieszczonym poziomo pod kotłem przy ścianie dla utworzenia kolumny o jednolitym wyglądzie i zmniejszonej głębokości
- Ochrona przy pomocy anody magnezowej

- Przewody połączeniowe kocioł/podgrzewacz z modulującą pompą ładującą o wskaźniku energochłonności pomp EEI < 0,23 oraz czujnik c.w.u. w zakresie dostawy, regulowane nóżki

- Jednostka dostawy: 4 pakiety

Zalety produktu

Podwyższony
komfort
c.w.u.



EF_F0012

CENA NETTO	EFU	22/VEL 160SL	29/VEL 160SL
EFU... B/VEL 160SL	Nr art.	7630149	7630150
	PLN	14 800,-	15 800,-
EFU... I/VEL 160SL	Nr art.	7630151	7630152
	PLN	15 200,-	16 200,-

DANE TECHNICZNE C.W.U.

Maks. temp. robocza c.w.u.: 95°C

Maks. ciśnienie robocze c.w.u.: 10 bar

Model	EFU	22/VEL 110SL	22/VEL 160SL	29/VEL 160SL
Moc znamionowa kotła	kW	22,4	22,4	29,8
Pojemność podgrzewacza c.w.u.	l	110	160	160
Moc wymiany	kW	22,4	22,6	26,4
Wydajność początkowa przy $\Delta t = 30$ K (wg EN 13203-1)	l/min	18,5	24	25
Wydajność godzinowa przy $\Delta t = 35$ K	l/h	550	555	650
Wydajność początkowa w ciągu 10 min. przy $\Delta t = 30$ K	l/10 min	190	245	240
Współczynnik strat ciepła	W/K	1,46	1,68	1,68
Ciężar	kg	259	275	293

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

Uwaga: tabela wymiarów i legendy: zob. strona obok

**22,4 ORAZ
29,8 kW**

do podłączenia
do komin

● Kompaktowe kotły wyposażone w zintegrowany palnik olejowy i podgrzewacz c.w.u.

NeOvo EcoNox

EFU E 22/VEL 110SL, EFU E.../VEL 160SL

ECO
SOLUTIONS
De Dietrich

STANDARD

EFU E 22/VEL 110SL
o mocy 22,4 kW



NOWOŚĆ



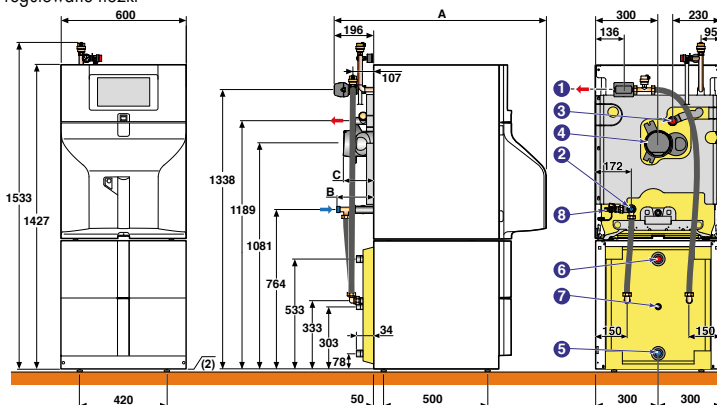
EF_Q0011

- Kocioł o konstrukcji modułowej z emaliowanym podgrzewaczem c.w.u. z wężownicą "Standard load" o pojemności 110 litrów, umieszczonym pod kotłem dla utworzenia kolumny o jednolitym wyglądzie
- Ochrona przy pomocy anody magnezowej
- Przewody połączeniowe kocioł-podgrzewacz, zawór przełączający i czujnik c.w.u. w zakresie dostawy, regulowane nożyki

- Jednostka
dostawy: 5 pakietów

Zalety produktu

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



EF_F0013

CENA NETTO	EFU	E 22/VEL 110SL
EFU E... B/VEL 110SL	Nr art.	7630173
	PLN	14 500,-
EFU E... I/VEL 110SL	Nr art.	7630176
	PLN	15 500,-

EFU E.../VEL 160SL
o mocy 22,4 i 29,8 kW



NOWOŚĆ



EF_Q0015

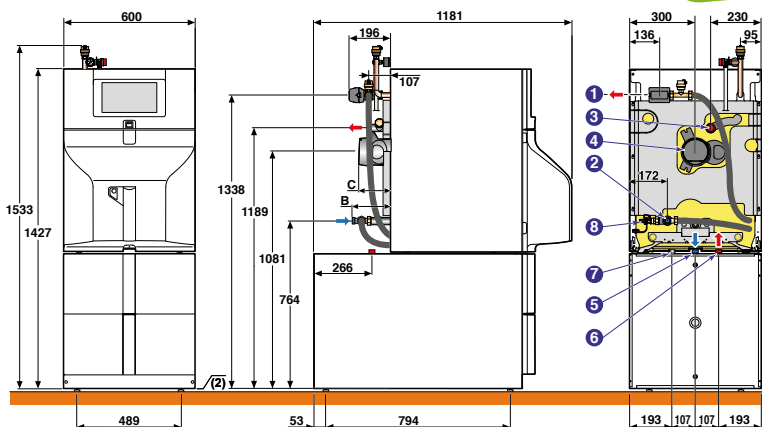
- Kocioł o konstrukcji modułowej z emaliowanym podgrzewaczem c.w.u. z wężownicą "Standard load" o pojemności 160 litrów, umieszczonym poziomo pod kotłem przy ścianie dla utworzenia kolumny o jednolitym wyglądzie i zmniejszonej głębokości
- Ochrona przy pomocy anody magnezowej

- Przewody połączeniowe kocioł-podgrzewacz, zawór przełączający i czujnik c.w.u. w zakresie dostawy, regulowane nożyki

- Jednostka
dostawy: 5 pakietów

Zalety produktu

Podwyższony komfort c.w.u.



EF_F0014

CENA NETTO	EFU	E 22/VEL 160SL	E 29/VEL 160SL
EFU E... B/VEL 160SL	Nr art.	7630186	7630187
	PLN	16 800,-	17 800,-
EFU E... I/VEL 160SL	Nr art.	7630188	7630189
	PLN	17 200,-	18 200,-

DANE TECHNICZNE C.W.U.

Maks. temp. robocza c.w.u.: 95°C

Maks. ciśnienie robocze c.w.u.: 10 bar

Model	EFU	E 22/VEL 110SL	E 22/VEL 160SL	E 29/VEL 160SL
Moc znamionowa kotła	kW	22,4	22,4	29,8
Pojemność podgrzewacza c.w.u.	l	110	160	160
Moc wymiany	kW	22,4	22,6	26,4
Wydajność początkowa przy $\Delta t = 30$ K (wg EN 13203-1)	l/min	18,5	24	25
Wydajność godzinowa przy $\Delta t = 35$ K	l/h	550	555	650
Wydajność początkowa w ciągu 10 min. przy $\Delta t = 30$ K	l/10 min	190	245	240
Współczynnik strat ciepła	W/K	1,46	1,68	1,68
Ciepła netto	kg	284	300	318

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

Uwaga: tabela wymiarów i legendy: zob. strona obok

6
Żeliwne kotły olejowe