

3; 4-85/; 2/94""
9394-949/354""
734; ; /68/26""
5; 74-95/26/82""
6944-62/45/86""
6; 54-7; /25/74""
645-46; /4; /53""
66-49; /25/6; ""
394-48/63/7; ""
695-426/73/95""
65-6; 6/77/; ; ""
6; 54-99/56/28"

634-48/25/7; ""
5; 7-49; /; : /68""
65-428/23/6; ""
6234-94/25/: 3""
6; 64; 4/45/89""
5; 64-87/26/84""
554-8; /24/26""
83-425/62/; 2""
3-426/85/83""
6934-99/35/26""
6964-74/42/: 3"
; 8-534/; 8/48/69"

573; -77/25/35""
6; 7-48; /26/92""
374-7; /86/; 5""
774-42/75/63""
53-64; /2; /34""
65-42/68/; 3""
5; 5-449/; 8/95""
34-43/68/62""
84-66/75/64""
5754-59/8; /26""
634-44/53/38""
994-956/; 74/53"

564-427/; 3/69""
/ / 85-52; /3; /37""
6; 34-68/83/86""
68-428/25/38""
/ 34-52; /68/62""
67-46; /5; /9; ""
8; 4-44/53/; 5""
874-89/35/78""
6; 34-4; /63/76""
84-447/94/53""
874-42/87/35""
; 4-649/; 4/; 4/8; "

5684-99/; : /57""
6; 44-85/53/57""
5; 44; : /63/75""
6; 94-96/24/4; ""
5674-88/43/3; ""
644-46/45/7; ""
569-44; /6; /34""
6434; 4/; : /26""
573-424/25/83""
424-6; /24/86""
6; 74-8; /74/; 5""

j wru<1wo vpv/t vt w'~weB pv/t vt w'

Электрокотел ЭВП-15



Описание

Электрокотел ЭВП-15 — предназначен для обогрева жилых помещений и нагрева воды до 95°C для технических целей. Представляет собой корпус, внутри которого расположены трубчатые электронагревательные элементы (ТЭН), объединенные в блок нагревателей. Корпус электродкотла имеет два патрубка: нижний – для подвода холодной воды, верхний – для отвода подогретой воды.

Характеристики

Параметры	ЭВП-15
Номинальная мощность, кВт	15
Напряжение сети, В	380
Частота, Гц	50
Ограничение температуры теплоносителя, °C	95
Площадь обогреваемого помещения, м ²	150
Габаритные размеры, мм	205×133×935