

ПРОТОЧНИ БОЈЛЕРИ ЕЛЕКТРИЧНИ КОНВЕКТОРИ СУШАЧИ ЗА РАЦЕ ПОДНО ГРЕЕЊЕ

КАТАЛОГ



STIEBEL ELTRON

Technik zum Wohlfühlen

Живот без луксузот на топлата вода е скоро незамислив во денешно време.



Проточни бојлери

Нема ништо порелаксирано од силен туш за разсонување во раното утро и ништо порелаксирано од долга топла бања по напорниот долг ден. Со овие едноставни факти **STIEBEL ELTRON** има за цел секогаш да произведува апарати за греене на вода и системи кои ги гарантираат највисоките стандарди на комфортот на топла вода. Како водечки производител во Германија на проточни бојлери **STIEBEL ELTRON**, без оглед на тоа дали при купувањето ќе се одлучите за хидрауличен или електронски модел, Ви нуди производи за задоволување на сите Ваши потреби и намени.

Предност на проточните бојлери во споредба со класичните бојлери

Заштеда на простор - поради малиот компактен изглед;

Заштеда на енергија - загреваат моментално и со тоа заштедуваат до 20% електрична енергија;

Заштеда на вода - Кратките патишта го редуцираат губитокот на вода на минимум;

Инвестиционна сигурност - Како долготрајна и рентабилна инвестиција проточните бојлери го зголемуваат

калитетот на живеење и значајно придонесуваат за покачување на вредноста на Вашиот стамбен простор;

Едноставна монтажа - Интелегентната **Profi rapid** техника овозможува многу брза и едноставна монтажа.

Електронски управувани проточни бојлери

Електронските проточни бојлери се топло срце во купатилото.

Нивниот добар сооднос на цената и капацитетот овозможува исплатлива инвестиција во секоја бања,

бидејќи истите не само што го подобруваат комфортот туку и заштедуваат енергија и вода.

Нивната фина чувствителна електроника не троши ниту една капка залудно и испорачува вода за туширање со егзактна температура.

Дополнителни предности на електронските проточни бојлери во споредба со хидрауличните:

- Потрошувачка на вода и струја 20 % помалку, бидејќи моментално ја постигнуваат температурата;

- Константна температура;

- Нема осцилации при промена на притисокот на водата;

- Лесно, без степени овозможува бирање на температурата;

- Богата производна палета според различните потреби на купувачот;

- Дополнителна сензорска заштита на грејачот од воздушните меури во водата.

ПОТПОЛНО ЕЛЕКТРОНСКИ УПРАВУВАНИ ПРОТОЧНИ БОЈЛЕРИ 38.5°C 100% КОМФОРТ



Перфектен прием I DHE -SLi electronic - комфортен уред со голем бакелитен дисплеј, кој секогаш обезбедува топла вода до најблискиот баран степен, со растечка скала од 0,5°C. Благодарение на најсовремената потполно електронска контрола, сите температурни варијации на водата се отстранети. Неговиот оптимален LCD екран ги покажува: температурата, протокот на вода и потрошувачката на електрична енергија во исто време. Ги нуди следниве особено луксузни 4 функции: ECO - солуција за заштеда, четирите програми за Ваше здравје, автоматско контролирање на волументот на водата и две мемориски копчиња

DHE SLi electronic comfort

- Проток на вода 9,2 - 12,3 l/min (зависи од модел)
- Можност за монтирање над када и во тушкабина
- Далечински управувач со 4 копчиња-(опција за нарачка)
- Мултифункционален бакелитен голем дисплеј
- Прецизен избор на температура од 20 °C до 60 °C
- Заштеда на вода и електрична енергија до 20 %
- ECO функција за заштеда
- 4 Fitness- Програми за туширање
- Заштита од изгоретини, ограничување на температура
- Електронски безбедносен систем со детектор за воздух
- Грејач со бакарно кукиште, греене со голи жици
- DHE 18/21/24/SLi - со подесувачка јачина 18, 21 или 24 KW
- DHE 18 SLi - предвиден за стари инсталации од 25 A



Модел

- Вид на модел (според јачина)
- Шифра за нарачување

Апликација

- Номинален капацитет
- За едно или повеќе кориснички места
- Инсталација

Податоци за инсталација

- | | |
|--------------------------------------|---------|
| - Вид на систем | |
| - Номинален притисок на вода | MPa/bar |
| - Погоден за вид на вода | |
| - Приклучок на вода | |
| - Електрична сила | kW |
| - Волтажа | |
| - Осигурачи | A |
| - Ниво на заштита од прскање на вода | |
| - Проток на вода | l/min |

Ниво на опрема

- Соларна енергија - предгреана вода
- Меморирани програми на температура
- Fitness- Програми за туширање
- ECO програма на заштеда на вода и енергија l/min
- АУТО регулатор на количината на водата l
- Ограничавање на температурата за деца °C
- Начин на управување

Додатна опрема

- Вид
- Шифра за нарачување

DHE SLi electronic comfort

DHE SLi (25 A)	DHE 18/21/24SLi
227492	227493

0.4

•

Ниска и висока

под притисок (затворен)

1 / 10

Тврда и мека

G 1/2 (завршен и незавршен сид)

18

18/21/24 (подесувачко)

3/PE ~ 400 V

25

32 / 32 / 35

IP 25 (hoseproof)

9,2

9,2 / 10,7/ 12,3

•

2

4

подесувачко од 4 до 15

подесувачко од 5 до 200 (за полнење на када)

подесувачко од 20 до 60

потполно електронско

далечински безжичен управувач

FFB1 SL

222419

далечински жичан управувач

FB 1SL

223340

ЕЛЕКТРОНСКИ УПРАВУВАНИ ПРОТОЧНИ БОЈЛЕРИ



Задоволството е потполно! DEL SLi electronic LCD - проточниот бојлер покажува што може точно да направи: - прецизна контрола на температурата на водата до саканиот степен. Вие само треба да го свртите копчето за избор се додека саканата температура се појави на дисплејот а потоа задоволството е ваше. Варијациите од 30° до 60°C се на Ваше расположување, а можно е и ограничување на температурата и на max 43°C

DEL SLi electronic LCD

- Проток на вода 9,2 - 12,3 l/min (зависи од модел)
- Можност за монтирање над када и во тушкабина
- Далечински управувач - (опција за нарачка)
- Мониторинг на излезната температура со LCD
- Прецизен избор на температура од 30 °C до 60 °C
- Заштеда на вода и електрична енергија до 20 %
- Грејач со бакарно кукиште, греене со голи жици
- DEL 18/21/24/Sli - со подесувачка јачина 18, 21 или 24 KW
- DEL 18 SLi - предвиден за стари инсталации од 25 A



далечински управувач



Модел

- Вид на модел (според јачина)
- Шифра за нарачување

Апликација

- Номинален капацитет I
- За едно или повеќе кориснички места
- Инсталација

Податоци за инсталација

- | | |
|--------------------------------------|---------|
| - Вид на систем | |
| - Номинален притисок на вода | MPa/bar |
| - Погоден за вид на вода | |
| - Приклучок на вода | |
| - Електрична сила | kW |
| - Волтажа | |
| - Осигурачи | A |
| - Ниво на заштита од прскање на вода | |
| - Проток на вода | l/min |

Ниво на опрема

- Соларна енергија - предгреана вода
- Меморирани програми на температура
- Безбедносен детектор за воздух
- Систем на греене
- Начин на управување
- Отсег на избраната температура °C
- Ограничивање на температурата за деца °C

Додатна опрема

- Вид
- Шифра за нарачување

DEL SLi electronic LCD

- | | |
|-------------------|------------------|
| DEL 18 SLi (25 A) | DEL 18/21/24 SLI |
| 227498 | 227499 |

0,4

•

Ниска и висока

Под притисок (затворен)

1 / 10

Тврда и мека

G 1/2 (завршен и незавршен зид)

18

3/PE ~ 400 V

25

IP 25 (hoseproof)

9,2

- | | |
|----------------------------|--------------|
| DEL 18/21/24 (подесувачко) | 32 / 32 / 35 |
| 18/21/24 (подесувачко) | |

•

-

•

Голи жици

Електронско со LCD

Варијабилно подесување помеѓу 30-60

Механичко ограничување до 43

далечински безжичен управувач

FFB1

169478



DHB - E

DHB - STi

Референтна класа I DHB-E SLi electronic, DHB - STi thermotronic. Кажете му збогум на чекањето топла вода - "засекогаш" со употребата на овие уреди. Тие ви нудат целосен комфорт со нивното електронско управување така што ги одстранува влијанијата на различниот притисок на водата и ви гарантира потполно задоволство при туширањето со постојаност на температурата на водата без ладни шокови.

DHB - E SLi electronic DHB - STi thermotronic

Проток на вода 9,2 - 12,3 л/мин
Можност за монтирање и во тушкабина
Заштеда на вода и ел. енергија до 20 %
детектор на воздух
Константна температура
DHB-E - Избор на температура 30 °C-60 °C
DHB-E 18/21/24/SLi - јачина од 18, 21 или 24 KW во еден ист уред
DHB-E 18 SLi - за стари инсталации 25 A
DHB-STi - изборни температури 35, 45, 55 °C
Безбедносен детектор за воздух

Модел

- Вид на модел (според јачина)
- Шифра за нарачување

DHB - E SLi electronic

- | | |
|----------------|----------------|
| DHB-E 18 (25A) | DHB-E 18/21/24 |
| 227486 | 227487 |

DHB STi thermotronic

- | | |
|------------|------------|
| DHB 18 STi | DHB 21 STi |
| 227612 | 227613 |

Апликација

- Номинален капацитет I
- За едно и за повеќе кориснички места
- Инсталација

0,4

•

Ниска и висока

0,4

•

Ниска и висока

Податоци за инсталација

- Вид на систем
- Номинален притисок на вода MPa/bar
- Погоден за вид на вода
- Приклучок на вода
- Електрична сила kW
- Волтажа
- Осигурачи A
- Ниво на заштита од вода
- Проток на вода l/min

под притисок (затворен)

1 / 10

Тврда и мека

G ½ (завршен и незавршен сид)

18

18/21/24 (подесувачко)

3/PE ~ 400 V

25

32 / 32 / 35

IP 25 (hoseproof)

9,2

9,2 / 10,7 / 12,3

под притисок (затворен)

1 / 10

Тврда и мека

G ½ (завршен и незавршен сид)

18

21

3/PE ~ 400 V

32

32

IP 25 (hoseproof)

9,2

10,7

Ниво на опременост

- Безбедносен детектор на воздух
- Варијации на температурата
- Систем на греење
- Добавување на саканата температура
- Опсег на избраната температура °C
- Начин на управување

•

нема

голи жици

со ротирање на копчето за избор

опционално помеѓу 30-60

Електронско

•

нема

голи жици

по пат на мешање со ладна вода

со симболи 35, 45, 55

Електронско

ХИДРАУЛИЧНО УПРАВУВАНИ ПРОТОЧНИ БОЈЛЕРИ



Потполно единствен во класата на хидрауличните бојлери I

DHB -Si termo control - покрај тростепениот избор на јачина нуди и дополнителна регулација на температурата на топлата вода, со копче за регулација на протокот на водата на самиот бојлер. Оваа регулација со копче за тушкомфорт овозможува изедначување на повеќето притисочни варијации и температурата на водата ја одржува постојана. Додека пак регулацијата во три чекори на силата (....,...) со која ќе работи грејачот на Вашиот проточен бојлер овозможува големи заштеди на електрична енергија дури до 20% на годишно ниво.

DHB - Si termo control

- Проток на вода 5,6 – 13,8 l/min
- Тростепена регулација на сила со 1/2 , 2/3 или 1/1
- Копче за регулација на притисокот на водата
- Опсег на постигната температура 30 °C - 60 °C
- Константна температура
- Заштита од прскање на вода IP 25
- Можност за монтирање над када и во тушкабина
- Заштеда на вода и електрична енергија

Модел	DHB Si termo control				
- Вид на модел (според јачина)	DHB 12 Si	DHB 18 Si	DHB 21 Si	DHB 24 Si	DHB 27 Si
- Шифра за нарачување	074036	074037	074038	074039	074040
Апликација					
- Номинален капацитет	l	0,4			
- За едно или повеќе кориснички места		•	•	•	•
- Инсталација					•
Податоци за инсталација					
- Вид на систем	Под притисок (затворен)				
- Номинален притисок на вода	MPa/bar	1 / 10			
- Погоден за вид на вода		Тврда и мека			
- Приклучок на вода		G ½ (завршен и незавршен зид)			
- Електрична сила	kW	11,1	18	21	24
- Осигурачи	A	16	32	32	35
- Волтажа		3/PE ~ 400 V			40
- Ниво на заштита од вода		IP 25 (hoseproof)			
- Проток на вода	l/min	5,6	9,2	10,7	12,3
Ниво на опрема					
- Прекинувач на колото	со 3 позиции на избор на силата				
- Копче за туш комфорт за регулација на протокот	•	•	•	•	•
- Безбедносен детектор на воздух	-	-	-	-	-
- Начин на управување	Хидраулично				
- Систем на греенje	со голи жици				
- Вид на грејач	под притисок со бакарно кукиште				

МАЛИ ХИДРАУЛИЧНИ ПРОТОЧНИ БОЈЛЕРИ



Топла вода во секое време со заштеда на простор I DHC 8 проточниот бојлер ќе Ви ја обезбеди веднаш онаа количина на топла вода која ја сакате веднаш. Малиот иновативен дизајн, работењето на само една фаза, интегралниот регулаторот на млаз, константноста на температурата се карактеристики кои се од голема предност. Одлично се сноша во кујната каде има погодна инсталација. Предвиден е за висока монтажа но може да се пренамени за ниска со дополнителна нарачка на конекциони цевки кај најблискиот дилер.

DHC 8

- Идеален проток на вода 4 - 6 lit/min
- Сијаличка -идикатор за работа
- Сијаличка -индијатор за прегрејаност на водата
- Беабедносен термички прекинувач
- Работа на само една фаза при инсталација со дебел кабел 2 x 10
- Ниска потрошувачка на електрична енергија и вода
- Ја зголемува влезната температура на водата за дополнителни +24 °C до +32 °C
- При идеален проток на вода



Помалку означува повеќе I DHM 6 проточните бојлери иако мали, комбинираат две погодности во едно. Прво погодноста на децентрализација на доводот на топла вода под самото лабаво. Значи нема повеќе големи загуби на енергија а второ температурата на водата е точно погодена за миење на вашите раце. Идеално за монтажа под тоалетен умиваљник.

DHM 6

- Проток на вода 2,0-3,3 lit/min
- Предвиден за ниска монтажа
- Работа на една фаза при нормална електрична инсталација
- Инсталација, електрична конекција - директна
- Ја зголемува влезната температура на водата за дополнителни +20 °C до +24 °C

Модел

- Вид на модел (според јачина)
- Шифра за нарачување

Апликација

- Номинален капацитет I
- За едно или повеќе кориснички места
- Инсталација

Податоци за инсталација

- Вид на систем
- Номинален притисок на вода MPa/bar
- Погоден за вид на вода
- Електрична сила kW
- Волтажа
- Приклучок на вода
- Ниво на заштита од прскање на вода
- Минимален проток на вода l/min

Ниво на опрема

- Димензии (ВШД) mm
- Систем на греенje
- Тежина kg
- Начин на управување

DHC

- DHC 8
- 073481
- 0,5
-
- висока (пренамена и за ниска)*

под притисок (затворен)

1 / 10

Тврда и мека

8,8

1/N/PE ~ 220...240 V

G ½

IP 24

4

362x200x105

голи жици

2,4

хидраулично

DHM

- DHM 6
- 185473
- 0,1
-
- ниска

под притисок (затворен)

1 / 10

Тврда и мека

5,7

1/N/PE ~ 220...240 V

G ¾

IP 24

3,3

142x191x82

голи жици

1,4

хидраулично

* Пренамената од висока за ниска монтажа за DHC 8 може да се направи со дополнителна нарачка на конекциони цевки кои го овозможуваат доводот на ладна вода од горе и одводот на топла према горе. Шифра за нарачка : 162 447

ЕЛЕКТРОНСКИ СУШАЧИ ЗА РАЦЕ

HTE 4, HTE 5 electronic

Модел HTE 4 со издржливо пластично бело кукиште

Модел HTE 5 со метално бело кукиште

Издувна моќ 146 m3/h

Јачина 1,8 kw

Бучност 54 dB (A) децибели

Електричен приклучок 220-240 V

Фреквенција 50 Hz

Ниво на заштита од прскање на вода IP 23

Тежина HTE 4 = 2,5 kg; Тежина HTE 5 = 4 kg

Одличен начин да распратите пријатна миризба во тоалетната просторија! HTE electronic е вистински хит поради неговата особено тивка функција како и поради неговиот интелигентен IR сензор. Сушачот на раце од секогаш бил најхигиенско и најекономично решение за сушење на рацете во тоалет. Нема повеќе водени пешкири или празни контејнери за книжни ролни неопходни за бришење на рацете. Доколку сакате, со употреба на миризливите стикови во неговата внатрешност, вашиот тоалет може да мириса извонредно свежо при секоја употреба на апаратот.



HTE 4, HTT 4



HTE 5, HTT 5

HTT 4, HTT 5 Turbotronic

Модел HTT 4 со издржливо пластично бело кукиште

Модел HTT 5 со метално бело кукиште

Издувна моќ 250 m3/h

Јачина 2,6 kw

Бучност 68 dB (A) децибели

Електричен приклучок 220-240 V

Фреквенција 50-60 Hz

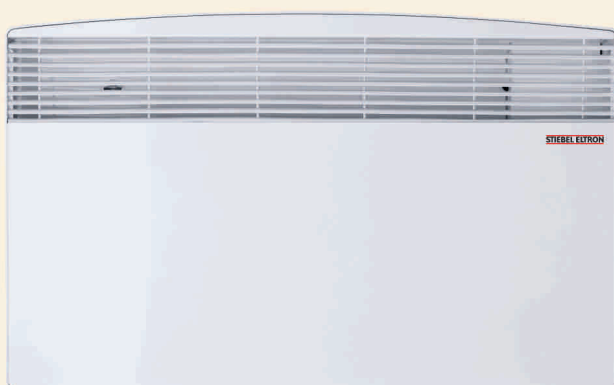
Ниво на заштита од прскање на вода IP 23

Тежина HTT 4 = 2,7 kg; Тежина HTT 5 = 4,2 kg

Суво за миг! HTT turbotronic серијата апарати има најсилно издување. Огромната моќ која ја има овој апарат го прави да биде еден од најбрзите, најекономичните и најхигиенските во својата класа. Тоа го прави особено погодни за јавните тоалети во установи со голема фреквенција на луѓе како, аеродроми, хотели, железнички станици и др.



ЕЛЕКТРИЧНИ КОНВЕКТОРИ



Лесно и брзо до пријатна топлина | CNS S панелните
зидни конвектори се погодни за домашна како и за канцелариска употреба. Конвекторите на STIEBEL ELTRON како
директни затоплувачи на воздухот, помагаат да се избегне употреба на комплетен систем за греене во сите простории
кои гипоседуват и без употреба на голем напор или трошоци, многу брзо да ги загреете само оние места
каде тоа Вам Ви е потребно. Токму поради тоа овие уреди се најекономични за затоплување во вашите простории.
Доколку патувате некаде само вклучете ја функцијата за
заштита од замрзнување и вашиот дом ќе биде безбеден.

CNS S

Тенок и рамен дизајн
Безшумност при работа
Издржливост и водоотпорност (заштита IP 24)
Голем избор на саканата температура од 5 до 30°C .
Грејач направен од некорозивен челик
Природно циркулирање на топлиот воздух, без провев
Регулација со помош на термостат, заштита од прегревање

Модел	CNS S convector				
- Вид на модел (според јачина)	CNS 100 S	CNS 150 S	CNS 200 S	CNS 250 S	CNS 300 S
- Шифра за нарачување	220718	220720	220722	220723	220724
Апликација					
- Волтажа	1/N/PE ~ 230 V				
- Електрична сила kw	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0
- Ниво на заштита / класа	IP 24 (најголема заштита од прскање на вода) / II дупла изолација				
Податоци за инсталација					
- Димензии (В/Ш/Д) mm	450x445x100	450x590x100	450x740x100	450x890x100	450x1,040x100
- Тежина kg	4,2	5,6	7,0	8,4	9,8
- Греј воздушен простор *) m/3	10	15	20	25	30
- Боја	Бела				

*) Ова се стандардни мерки за пресметка на јачината на греенето, кои може да претрпат измени во зависност од повеќе надворешни фактори како:

- степенот на изолацијата на градбата,
- видот на прозорците во просторијата и нивната изолација ,
- на која страна се наоѓа просторијата во домот или канцеларијата.

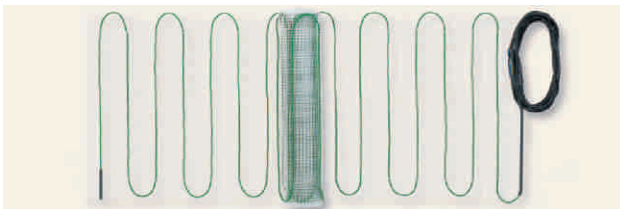
Доколку се работи за многу неизолирана градба, тогаш при пресметувањето на неопходната јачина , најдобро е да се земе во предвид сила од 1,5 kw за простор од 10 м/3 .



ПОДНО ГРЕЕЊЕ

Топлина под Вашите нозе I Системот на подното греене може да се употреби секаде за да обезбеди угодно греене на Вашите подови без долго чекање . Ова греене е препорачано како втора помошна опција за подот во бањата како и за другите простории. Поради тенкоста на материјалот (3мм)од кој е изработено може да се употреби и за стари објекти кои се реновираат. Секоја просторија може и да се програмира за комфорт при затоплувањето со помош на зидниот терморегулатор.

Брзо и лесно за инсталација I FTT S и FTM S се погодни за инсталација во секаков вид на просторија. Самолепливата мрежа ја олеснува инсталацијата затоа што оневозможува нејзино лизгање при ставањето на површинскиот слој на подот. Мрежите може лесно да се адаптираат додека се поставуваат и инсталацијата не преставува проблем ни за компликуваните простори. Twin системот означува дека кондукторите се опремени со резерва од 2 проводника на топлина обезбедени со дупла изолација. Додека пак моделот FTB според големината, јачината и конекцијата е специјално дизајниран за бањи.

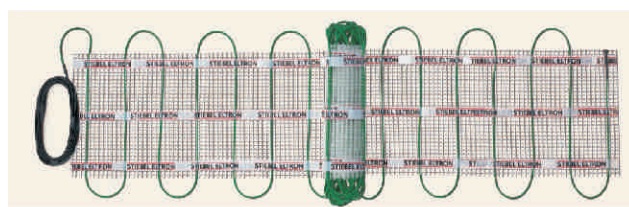


FTT S twin

Кондуктори на топлина исплетени во самолеплива мрежа

Растојание меѓу кондукторите 6 см

шифра	модел	јачина	должина/ширина	површина
220581	FTT 150 S twin	150 W	2,0 m / 0,5 m	1,0 m ²
220582	FTT 225 S twin	220 W	3,0 m / 0,5 m	1,5 m ²
220583	FTT 300 S twin	300 W	4,0 m / 0,5 m	2,0 m ²
220584	FTT 375 S twin	375 W	5,0 m / 0,5 m	2,5 m ²
220585	FTT 450 S twin	450 W	6,0 m / 0,5 m	3,0 m ²
220586	FTT 600 S twin	600 W	8,0 m / 0,5 m	4,0 m ²
220587	FTT 750 S twin	750 W	10,0 m / 0,5 m	5,0 m ²
220588	FTT 900 S twin	900 W	12,0 m / 0,5 m	6,0 m ²
220589	FTT 1050 S twin	1050 W	14,0 m / 0,5 m	7,0 m ²

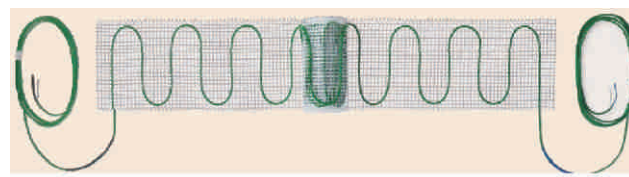


FTM S twin

Кондуктори на топлина закачени на самолеплива мрежа со самолепливи траки

Растојание меѓу кондукторите 7,5 см

шифра	модел	јачина	должина/ширина	површина
221400	FTM 150 S twin	150 W	2,0 m / 0,5 m	1,0 m ²
221401	FTM 225 S twin	220 W	3,0 m / 0,5 m	1,5 m ²
221402	FTM 300 S twin	300 W	4,0 m / 0,5 m	2,0 m ²
221403	FTM 375 S twin	375 W	5,0 m / 0,5 m	2,5 m ²
221404	FTM 450 S twin	450 W	6,0 m / 0,5 m	3,0 m ²
221405	FTM 600 S twin	600 W	8,0 m / 0,5 m	4,0 m ²
221406	FTM 750 S twin	750 W	10,0 m / 0,5 m	5,0 m ²
221407	FTM 900 S twin	900 W	12,0 m / 0,5 m	6,0 m ²
221408	FTM 1050 S twin	1050 W	14,0 m / 0,5 m	7,0 m ²



FTB

Кондуктори на топлина исплетени во текстилна мрежа

Растојание меѓу кондукторите 4,5 см

шифра	модел	јачина	должина/ширина	површина
223236	FTB 100	100 W	2,5 m / 0,2 m	0,5 m ²
223237	FTB 140	140 W	3,5 m / 0,2 m	0,7 m ²
223238	FTB 200	200 W	5,0 m / 0,2 m	1,0 m ²

STIEBEL ELTRON од 1924 година па до денес



Stiebel Eltron е основан 1924 година од Др. Теодор Штибел во Берлин, Германија. Во почетокот на компанијата се занимава со производство на бојлери за топла вода за германскиот пазар, додека со текот на времето таа станува лидер не само во производството на апаратите за греене на вода туку и на многу други апарати од домашниот комфорт како: сушачи за раце, соларното греене, вентилационите системи, термални пумпи, климатизери, електрични конвектори, термо печки како и многу друго. Компанијата која е со светско реноме е позната по висок квалитет и произведува со добар ижењеринг, современ изглед во кои е имплементирана иновативната технологија за да се обезбеди економичност и максимална ефикасност.



Со своите иновативни откритија, како прв во својата бранша Stiebel Eltron почнал да ги произведува:

- 1924 година произведен е првиот електричен греач на вода кој имал изглед на прстен и ја греел водата во сад.
- 1927 година првиот, резервоарен бојлер како и првиот безрезервоарен проточен бојлер кој работел под притисок
- 1943 година е преселбата на фабриката од разрушениот Берлин во новиот штаб во Холцминден.
- 1949 година започнува производство на нова генерација на проточните бојлери и името на нивниот производител постанува асоцијација за топла вода во светот во тоа време а тогашните светски саеми станале платформи на тоа што веќе се произведувало во фабриката во Холцминден
- 1964 е патентиран пронајдокот на греене на воздухот со помошна електричните зидни конвектори кои даваат многу пријатна топлина во просториите.
- 1976 година кризата со нафтата, јагленот и гасот го натера SIEBEL ELTRON да го прошири својот програм и на полето на обновувачките енергии т.е произведувајќи топлотни пумпи за црпење на енергијата од земјата.
- 1977 година се започнува со производство на соларни колектори и инсталации за соларни системи
- 1987 е посебна година кога е започнато производството на новата генерација потполно електронски управувани проточни бојлери.
- 1990 година глобалното затоплување го натера иновативниот тим на STIEBEL ELTRON да се вклучи во производството на климатизери за ладење и греене.
- 2000 ... Во Новиот милениум STIEBEL ELTRON продолжува да гарантира конструкција на технологија која се базира на традиција и иновација. Паметни решенија е она што се бара овде, мрежни системи со минимална потреба од простор, заштита на околината, економичност и секако топ комфорт.

STIEBEL ELTRON ќе обезбеди решенија на сите овие предизвици.

RIMEKO

РИМЕКО-дoo Скопје
Есклузивен застапник за Македонија
магазин Скопје тел.: 02 25 49 890; факс: 02 25 81 137
продавница Скопје тел.: 02 30 77 744; факс 02 30 69 314
магазин Гостивар тел.: 042 215 506; факс 042 222 460
продавница Битола тел.: 047 224 425

www.rimeko.com.mk
E-mail: rimeko@t-home.mk; info@rimeko.com.mk

Internet STIEBEL ELTRON: www.stiebel-eltron.com

STIEBEL ELTRON

Technik zum Wohlfühlen