

Complete serie hoogwaardige RVS boilers



MAXTANK RVS boilers

Lichtgewicht RVS vat, corrosiebestendig en onderhoudsarm

Inventum levert een complete serie RVS boilers voor verschillende toepassingen onder de naam MAXTANK. Deze serie is uitermate geschikt voor grotere woningen waar veel tapwater wordt gebruikt. Ook zijn ze geschikt voor collectieve opwekking in bijvoorbeeld appartementencomplexen.

HET ASSORTIMENT

De MAXTANK serie is verkrijgbaar in vier productgroepen:

1. Indirect verwarmde boiler
2. Solar boiler
3. Boiler ten behoeve van warmtepomp
4. Voorraadvat

MAXTANK is leverbaar met een netto inhoud van 100, 150, 200, 300, 400 en 500 liter. Er zijn verschillende accessoires leverbaar, waaronder een inlaatcombinatie en een verwarmingselement.

Op een MAXTANK zit een kwaliteitsgarantie van 6 jaar.

UNIEKE EIGENSCHAPPEN

- Tank, spiraal en adaptors van hoogwaardig RVS
- Corrosiebestendig vat
- Minimaal warmteverlies
- Snelle opwarming
- Onderhoudsarm, geen anode nodig
- Lichtgewicht t.o.v. geëmailleerde vaten



inventum

MAXTANK assortiment



Indirect verwarmde boiler

RVS boiler met enkele spiraal en wordt gebruikt in combinatie met alle moderne verwarmingssystemen.



Solar boiler

RVS boiler met dubbele spiraal en wordt gebruikt om thermische solarsystemen te combineren met moderne verwarmingssystemen.



Boiler t.b.v. warmtepomp

RVS boiler met grote spiraal, speciaal ontwikkeld voor gebruik in combinatie met warmtepompen.



Voorraadvat

RVS voorraadvat voor warm tapwater. Naast de opslag van warm tapwater, kan het voorraadvat gebruikt worden in combinatie met externe warmte wisselaars.

Technische gegevens MAXTANK

Type	Artikelnummer	Inhoud	Materiaal	Isolatie	Diepte (mm) Ø	Hoogte (mm)	Gewicht leeg/vol (kg)	Stilstandverlies (watt)	Max. temp.(°C)	Max. werkdruk bar/MPa	ERP label
INDIRECT VERWARMDE BOILER											
Indirect verwarmde boiler 100 solo	37010100	100	RVS	PUR	500	1000	35/ 133	47	90	8/ 0,8	B
Indirect verwarmde boiler 150 solo	37010150	150	RVS	PUR	550	1115	48/ 196	63	90	8/ 0,8	C
Indirect verwarmde boiler 200 solo	37010200	200	RVS	PUR	550	1450	52/ 248	77	90	8/ 0,8	C
Indirect verwarmde boiler 300 solo	37010300	300	RVS	PUR	620	1650	62/ 351	94	90	8/ 0,8	C
Indirect verwarmde boiler 400 solo	37010400	400	RVS	PUR	710	1630	83/ 473	102	90	8/ 0,8	C
Indirect verwarmde boiler 500 solo	37010500	500	RVS	PUR	710	1990	93/ 588	111	90	8/ 0,8	C
SOLAR BOILER											
Solar boiler 200 indirect duo	37020200	200	RVS	PUR	550	1450	68/ 267	77	90	8/ 0,8	C
Solar boiler 300 indirect duo	37020300	300	RVS	PUR	620	1650	88/ 386	94	90	8/ 0,8	C
Solar boiler 400 indirect duo	37020400	400	RVS	PUR	710	1630	119/518	102	90	8/ 0,8	C
Solar boiler 500 indirect duo	37020500	500	RVS	PUR	710	1990	139/637	111	90	8/ 0,8	C
BOILER T.B.V. WARMTEPOMP											
Boiler t.b.v. warmtepomp 200	37030200	200	RVS	PUR	580	1475	64/ 254	56	90	8/ 0,8	B
Boiler t.b.v. warmtepomp 300	37030300	300	RVS	PUR	660	1700	74/ 359	68	90	8/ 0,8	B
Boiler t.b.v. warmtepomp 400	37030400	400	RVS	PUR	760	1630	93/ 476	73	90	8/ 0,8	B
Boiler t.b.v. warmtepomp 500	37030500	500	RVS	PUR	760	1990	105/591	82	90	8/ 0,8	B
VOORRAADVAT											
Voorraadvat 300	37040300	300	RVS	PUR	620	1650	59/351	94	90	8/ 0,8	C
Voorraadvat 500	37040500	500	RVS	PUR	710	1990	90/588	111	90	8/ 0,8	C

Artikelnummer	15100002	15100003	15100004	15100005	15100006
Omschrijving	Verwarmingselement 1.5kW x 230 V 14" X 1-1/2"	Verwarmingselement 2kW x 230 V 14" X 1-1/2"	Verwarmingselement 3kW x 230 V 14" X 1-1/2"	Inlaatcombinatie 3/4" (< 400 liter)	Inlaatcombinatie 1" (400 & 500 liter)



Inventum Technologies B.V.

adres Kaagschip 25, 3991 CS Houten postadres Postbus 275, 3990 GB Houten
tel +31 (0)30 274 84 84 fax +31 (0)30 274 84 85 mail info@inventum.com web www.inventum.com