

# Warmwaterboiler

## Warmwaterboiler TWS-2:

Staande zonneboiler uit staal RST 37-2 met twee grote buizenwarmtewisselaars voor oplading door zonne-energie en via een ketel, hoogwaardige dubbele email-laag, magnesium opofferingsanode, kijkgat, standvoeten en analoge thermometer incl. hoogwaardige isolatie.



5 jaar  
garantie

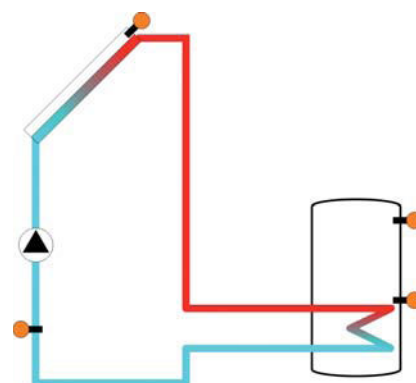


Afbeelding toont de TWS-2

Type TWS-2		2-300	2-400	2-500	2-800	2-1000
Nominale inhoud	l	300	400	500	800	1000
ø met isolatie	mm	610	680	760	1000	1000
Hoogte	mm	1790	1839	1853	2000	2350
Kiphoogte	mm	1860	1930	1970	1960	2300≠

## Elektrische zonneboiler ES:

Staande boiler in staal RST 37-2 met buizenwarmtewisselaar voor solaire oplading en standaard elektrische verwarmingsweerstand, hoogwaardige dubbele email-laag, magnesium opofferingsanode, standvoeten en analoge thermometer incl. hoogwaardige isolatie.



Afbeelding toont schema TWS-2

Type ES			300	400	500
Nominale inhoud	ong.	l	300	400	500
Gebruiksvol.bovenaan	ong.	l	200	260	325
Ø met isolatie		mm	760	760	760
Ø zonder isolatie		mm	600	600	600
Hoogte met isolatie	ong.	mm	1435	1695	2020
Kiphoogte zonder isolatie	ong.	mm	1360	1660	1980

## Warmwaterboiler voor warmtepompen WP-TWS:

Staande boiler speciaal voor gebruik met warmtepompen met een bijzonder grote buizenwarmtewisselaar, hoogwaardige dubbele email-laag, magnesium opofferingsanode, kijkgat, standvoeten en analoge thermometer incl. hoogwaardige isolatie.

Type WP-TWS			300	400	500
Ø met isolatie		mm	680	680	760
Hoogte met isolatie	ong.	mm	1435	1800	1806
Kiphoogte	ong.	mm	1595	1930	1965