

# **STREBEL**

**Vakuumröhrenkollektor** 

Paket SR 30 - 300

Paket SR 60 - 500



## www.strebel.at

#### Strebelwerk GmbH

Wiener Straße 118
A-2700 Wiener Neustadt
Telefon +43 (0) 2622 235 55-0
Fax +43 (0) 2622 235 55-82
verkauf@strebel.at

#### thermostrom® Energietechnik Ges.m.b.H.

Ennser Straße 91–93
A-4407 Steyr-Dietachdorf
Telefon +43 (0) 7252 38271
Fax +43 (0) 7252 38273-25
office@thermostrom.at

#### **GEBE Gesellschaft m.b.H.**

Linzer Straße 139–143 A-1140 Wien Telefon +43 (0) 1 786 51 26 Fax +43 (0) 1 786 51 26-200 verkauf.gebe@strebel.at



## STREBEL Vakuumröhrenkollektorenpakete SR

Solarpaket bestehend aus:

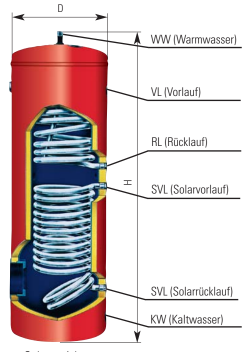
- Vakuumröhrenkollektoren
- Solarspeicher (2 Register)
- Elektroeinbauheizung
- Solarpumpengruppe
- Solarausdehnungsgefäß
- 🍯 Solarregelung



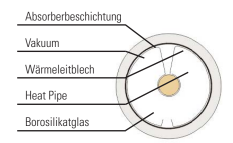
### **Technische Daten**

	SR 30 - 300	SR 60 - 500
	SR 30	SR 30
	1	2
mm	2420	2420
mm	2020	2020
$m^2$	4,89	4,89
$m^2$	2,45	2,45
$m^2$	2,81	2,81
Liter	1,97	1,97
Liter	300	500
mm	700	700
mm	1334	1961
Zoll	1	1
Zoll	1	1
kW	2	3
Liter	35	50
	mm m² m² m² Liter Liter  mm mm Zoll Zoll kW	SR 30 1  mm 2420 mm 2020 m² 4,89 m² 2,45 m² 2,81 Liter 1,97 Liter 300  mm 700 mm 1334 Zoll 1 Zoll 1 kW 2

Modelländerung vorbehalten. Maße unverbindlich!



Solarspeicher



Aufbau Vakuumröhre

### **Abmessungen**

