

**Wilmod Heating & Systems  
Kuwatec**

**REGLOPLAS** 



## **P200XL**

**Das Druckwasser-Temperiergerät bis 200 °C: P200XL**

- Neuartige Gerätedruckregelung
- Patentiertes verkalkungsarmes Kühlsystem "SK"
- Pumpe mit hoher Fördermenge: 200 l/min
- Modularer Aufbau
- Swiss Quality

## Technische Daten

### Vorlauftemperatur

max.	°C	200
------	----	-----

### Wärmeträger

Wasser		
Füllmenge	l	10
Ausdehnungsraum	l	5

### Heizleistung bei 400 V

Standard	kW	20
Standard	kW	40
Standard	kW	60

### Kühlleistung

Kühlertyp		SK
max.	kW	177
bei Vorlauftemperatur	°C	190

### Pumpenleistung

Typ		SM85H
Fördermenge max.	l/min	200
Druck max.	bar	8
Leistungsaufnahme	kW	4

### Regelung

Typ		RT100
Messart		Pt100

### Anschluss-Spannung

Standard	V/Hz	400/50 3PE
----------	------	------------

### Anschlüsse

Vor-/Rücklauf		G11/2" IG
Kühlwassernetz		G3/4"

### Abmessungen

Breite	mm	436
Höhe	mm	1356
Tiefe	mm	1554

### Gewicht

Standard	kg	255-265
----------	----	---------

### Farbe

Standard	RAL	9006/7016
----------	-----	-----------

### Umgebungstemperatur

max.	°C	40
------	----	----

### Dauerschalldruckpegel

max.	db (A)	70
------	--------	----

## Ausrüstung

Regelsystem RT100	●
Regelsystem RT34	—
Solid-state Relais (SSR) statt Heizschütz	●
Elektronische Durchflussmessung	○
Handventil im Vor- und Rücklauf	●
Wasserkreislauf aus nicht rostendem Material	●
Automatische Wassernachfüllung	●
Filter im Hauptkreislauf	●
Filter im Kühlwasserkreislauf	●
Leckagefreie Pumpe	●
Anzeige Vorlaufdruck mit RT100	●
Entleeren des Verbrauchers durch Absaugen	—
Patentiertes verkalkungsarmes Kühlsystem «SK»	●
Manometer im Vorlauf	●
Manometer für Systemdruck	●
Gerät in Schutzart IP54	●

● Standard ○ Option — Nicht erhältlich ● / ○ / — Gerätebezogen



### Regloplas

Flurhofstrasse 158 • 9006 St.Gallen • Schweiz Tel +41-71-282 58 00 • Fax +41-71-282 58 40 • info@regloplas.com • www.regloplas.com

