

# REMKO SERIE VRS EN

Effiziente Universal-Heizautomaten im planungsgerechten Baukastensystem für Öl- und Gasfeuerung

## Technische Daten

Gerätetyp		VRS 25 EN	VRS 50 EN	VRS 75 EN	VRS 100 EN
Nennwärmebelastung	kW	32	54	89	120
Nennwärmeleistung	kW	28	47	78	104
Brennstoff		Heizöl EL, Dieselmotorkraftstoff, Biodiesel B7/B10 <sup>1)</sup> , Biokraftstoff HVO <sup>2)</sup> , Erdgas oder Flüssiggas			
Brennstoffverbrauch Heizöl EL	kg/h	3,0	5,1	8,4	11,3
Luftvolumenstrom <sup>3)</sup>	m <sup>3</sup> /h	3.920	4.870	5.890	7.290
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1~/50	230/1~/50	400/3~N/50	400/3~N/50
<b>Heizautomaten ohne Brenner</b>					
ohne Ausblashaube, mit Schalt- und Regelgeräten, Abgasstutzen hinten					
Standgerät	<b>Ausblas oben</b>	Pressung 170	60 379020	100 379070	80 379100
Liegendes Gerät	<b>Ausblas links</b>	p extern 170	379025	60 379055	100 379075
Liegendes Gerät	<b>Ausblas rechts</b>	Pa 170	379026	60 379056	100 379076
<b>Mehrpreis für erhöhte Pressung</b>		Pressung 220	379021	140 379051	160 379071
		p extern 280	379022	200 379052	230 379072
		Pa		330 379053	300 379073
				370 379054	430 379074
					350 379103
					240 379102
					170 379101
					80 379105
					80 379106
					–

## Brennerzubehör Ausführung WLE<sup>4) 5)</sup>

Ölfiler 3/8" 1-strang Ausführung mit autom. Entlüftung		1002501	1002501	1002501	1002501
Brennerfrischluftkasten		290205	291205	292205	293205
Brennerfrischluftrohr flexibel (Lieferlänge 5 m gestaucht)		1090207	1090207	1090207	1090207
Ansaugeil mit Schutzgitter (Brennerfrischluft)		1090209	1090209	1090209	1090209
<b>Ausblashauben mit Luftaustrittsgittern für Direktausblas</b>					
3-seitig	V+R+L / H+R+L	Typ HG	290169	291169	292169
3-seitig	V+R+H / V+L+H	Typ HG	290170	291170	292170
4-seitig	V+R+L+H	Typ HG	360171	361171	362171
Ausblashaube 90°	V/H	Typ HB-90	290172	291172	292172
<b>Ansaugezubehör und Wandkonsolen</b>					
Blindblech	Pos. IV	Typ BB	290105	291105	292105
Ansaugenschutzgitter	Pos. IV	Typ S	290109	291109	292109
Elastischer Stutzen	Pos. I-III	Typ SG	290110	291110	292110
Elastischer Stutzen	Pos. IV	Typ SG	290123	291123	292123
Staubfilter 3-seitig (für freien Ansaug)	Pos. I-III	Typ F	290111	291111	292111
Ersatzfiltermatte		Typ EF	290112	291112	292112
Staubfilter für Kanalschluss	Pos. I-III	Typ FK	290113	291113	292113
Staubfilter für Kanalschluss	Pos. IV	Typ FK	290114	291114	292114
Ersatzfiltermatte		Typ EFK	290115	291115	292115
Jalousieklappenkombination	Pos. I-III	Typ JK	290119	291119	292119
Jalousieklappenkombination	Pos. I-III / IV	Typ JK	290120	291120	292120
Stellmotor mit Aufputzschalter Auf/Halt/Zu			320245	320245	320245
Stellmotor stufenlos mit Fernpotentiometer, Aufputz-Montage			320251	320251	320251
Wandkonsole für Standgerät			290210	291210	292210
Wandkonsole für liegendes Gerät <sup>7)</sup>			322210	321212	325210
Abgasstutzen rechts (EDV-Endziffer 2 = links, EDV-Endziffer 3 = oben)			290061	291061	292061
					293061

## Zubehör

Elektronisches Feuchtraumthermostat ERT-1 mit integriertem Temperaturfühler, Schutzart IP 65, inkl. bedarfsgerechter Einstellungsmöglichkeit von Hysterese und Mittelwertbildung, ohne Anschlusszubehör	1011390	1011390	1011390	1011390
Differenz-Temperaturregelung ATR-3 vollautomatisch, inkl. Temperaturfühler, Wochenprogramm, Schutzart IP 54	1011290	1011290	1011290	1011290
Elektronische Temperaturregelung ATR-4 mit Temperaturfühler, Aufputzmontage, Wochenprogramm, Schutzart IP 20	1011340	1011340	1011340	1011340
Elektronische Temperaturregelung ATR-5 inkl. Temperaturfühler, Aufputzmontage, Wochenprogramm, Schutzart IP 54	1011342	1011342	1011342	1011342
Temperaturfühler-Set für 4-Punkt Mischtemperaturerfassung <sup>8)</sup>	1011343	1011343	1011343	1011343

<sup>1)</sup> Maximale Biodieselbeimischung von 10% <sup>2)</sup> Hydrierte Pflanzenöle, welche die Anforderungen nach DIN EN 590 erfüllen <sup>3)</sup> Bei Standardpressung

<sup>4)</sup> Weiter Informationen auf Seite 229 <sup>5)</sup> **Achtung:** Bei Bestellung ohne feuerungstechnische Inbetriebnahme liefern wir die Brenner ohne Voreinstellung im Karton