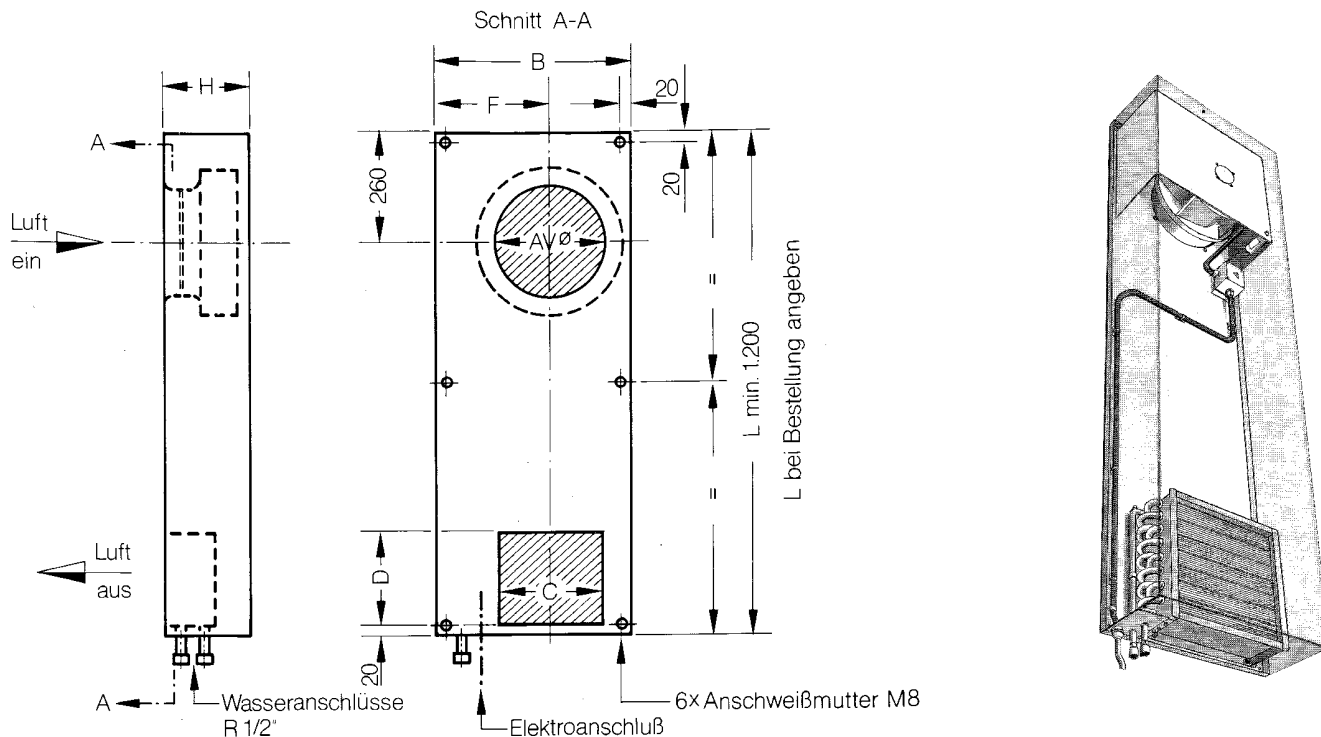


**ORS 220 – ORS 400**

Montage seitlich am Schaltschrank  
Montage oben auf Schaltschrank (geänderte Abmessungen)  
Umluftkühlung 2,6–7,5 kW bei Kaltwasser 15 °C

Fitting on side of the control cabinet  
Fitting on top of the control cabinet (altered dimensions)  
Aircirculation-cooling 2,6–7,5 kW with cold water 15 °C



Type		ORS 220	ORS 300	ORS 350	ORS 400
Abmessungen in mm/Dimensions					
	min L	1200	1200	1200	1200
Außenabmessungen	B	460	500	500	500
	H	200	240	240	240
Ausschnitt Ø	E	260	310	310	275
Ausschnitt rechteck.	C × D	245/225	320/300	320/390	320/420
	F	270	290	290	290
Luftmenge/Flowrate	m³/h	600	1000	1250	2000
Ventilator/Fan	Stck./piece	1	1	1	1
Externe Pressung/pressure external	Pascal	60	85	40	80
Leistungsaufnahme/Rate input	Watt	150	170	150	510
Stromaufnahme/Current consum.	Amp.	0,8	0,9	0,38	1,7
Drehzahl/Speed	U/min	2700	1350	1370	2700
Spannung/Voltage	Volt	220	220	380	380
Betriebskond./Capacitor	MF	4	4	–	–
Wassereintritt/Water in	°C	15	26	15	26
Schaltschr.temp./Contr. Cabinet temp.	°C	42	45	45	44
Kühlleistung/Cooling capacity	kW	2,6	1,5	4,7	2,7
Wassermenge/Water flowrate	m³/h	0,2	0,26	0,3	0,36
Druckverl. Wasser/Pressure escape	bar	0,2	0,2	0,2	0,6
Gewicht/Weight	kg				