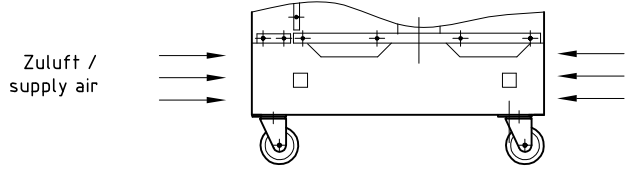
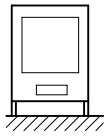


Option : fahrbare Ausführung / mobile design  
Räder aus Polyamid / polyamide wheels



Zulässige Aufstellung/  
permissible installation



Auf waage-  
rechten  
Flächen/on  
horizontal  
surfaces

Liegend nicht zulässig/  
never mount lying at  
the side

Type/Größe type/size	Max. Stahlgitterzahl max. no. of steel - grids	Pmax kW	Abmessung / dimension							Gewicht weight *
			A	B	C	D	E	F	G	
FSVR 385	68	75	1200	1240	800	700	795	770	1100	170
FSVR 386	102	110	1500	1540	800	700	795	770	1100	220
FSVR 387	176	185	1400	1450	955	850	995	970	1350	310
FSVR 388	264	250	1700	1750	955	850	995	970	1350	410

\* Gewichtsangaben sind Richtwerte für Geräte mit maximaler Stahlgitterzahl  
\* These weights are approximative values for units with max. no. of steel - grids

Schutzart IP 23 , geeignet für Außen aufstellung Degree of protection IP 23 , for outdoor location			Allgemein- toleranz ISO 2768-m		Maßstab :	Gew.
					Werkstoff :	
8			Datum	Name	Stahlgitterfestwiderstand mit seitlich angebaute Schaltschrank und Fremdbelüftung Type FSVR 385... - 388... Steel - grid fixed resistor with attached switch cabinet and powered ventilation type FSVR 385... - 388...	
7		Bearb	23.01.98	Schn.		
6		Gepr				
5		Norm				
4	387: Maß A+B geä.	10.12.04	Lutz			
3	Engl. - Texte	27.09.04	Lutz		16 M 0260	Blatt
2	Opt.Räder hinzu	22.08.00	Schn.			
1	Type neu	24.03.00	Schn.			
Zust	Änderung	Datum	Name		Ers. f.:	Ers. d.:

FRIZLEN  
D-71712 MURR