

multicab-R Kombifilter / Standschrank

Leistung	50 – 400 kvar
Anlagenschrank* (H x B x T in mm)	S4 (2000 x 800 x 400) S5 (2000 x 800 x 600) M84 (325 x 695 x 350) M84 (325 x 695 x 450)
Modulplätze	4 (S4 und S5)



* Stahlblech-Standschrank, Standardausführung ohne Sockel

Blindstrom-Kompensationsanlage mit Kombifilter

- Highlights**
- Abblockung von Tonfrequenzsignalen von 165 bis 190 Hz
 - Leistungen von 50 bis 400 kvar
 - Kondensatoren **multicond-UHPC** mit 525 V
 - Blindleistungsregler **multicomp 4D6** mit Display
 - Echter Kombifilter (zwei Drosseln je Stufe)
 - Optional: Sicherheits- und Wartungskonzept **secureC**®

Spezifikationen multicab-R Kombifilter

Anlage mit Schub-Einsatztechnik Verdrosselungsfaktoren: »Kombi« Kondensator-Nennspannung: 525 V

LEISTUNG ¹ in kvar	ANLAGE MIT REGLER	STUFENLEISTUNG JE MODULPLATZ in kvar				REGLER- STUFEN	BAUFORM	GEWICHT ca. in kg
		1	2	3	4			
50	multicab-R 050/04-1120-XX-SSGB	12,5	12,5	25	+	4	S4	257
75	multicab-R 075/06-1122-XX-SSGB	12,5	12,5	25	25	4	S4	304
100	multicab-R 100/04-1120-XX-SSGB	25	25	50	+	4	S4	314
125	multicab-R 125/05-1220-XX-SSGB	25	50	50	+	4	S4	321
150	multicab-R 150/06-1122-XX-SSGB	25	25	50	50	4	S4	294
175	multicab-R 175/07-1222-XX-SSGB	25	50	50	50	4	S4	368
200	multicab-R 200/04-1111-XX-SSGB	50	50	50	50	4	S4	387
250	multicab-R 250/05-1220-XX-SSGB	50	100	100	+	8	S5	406
300	multicab-R 300/06-1122-XX-SSGB	50	50	100	100	8	S5	435
350	multicab-R 350/07-1222-XX-SSGB	50	100	100	100	8	S5	534
400	multicab-R 400/04-1111-XX-SSGB	100	100	100	100	8	S5	572

Spezifikationen multimod-F ... K1 ... 08GB

Erweiterungsmodule für Kombifilter-Anlage mit Schub-Einsatztechnik Verdrosselungsfaktoren: »Kombi«
Kondensator-Nennspannung: 525 V

LEISTUNG ¹ in kvar	STUFENLEISTUNG in kvar	KOMBIFILTER-ANLAGE für Schrankbreite 800 mm	BAUFORM	GEWICHT ca. in kg
12,5	12,5	multimod-F 012/01-1000-K1-84GB	M84	34
25	25	multicab-R 025/01-1000-K1-84GB	M84	47
50	50	multicab-R 050/01-1000-K1-84GB	M84	66
100	100	multicab-R 100/01-1000-K1-85GB	M85	122

– keine Erweiterungsmöglichkeit + Anlagenerweiterung möglich mit Modulen des Typs multimod-F ... GH/GB

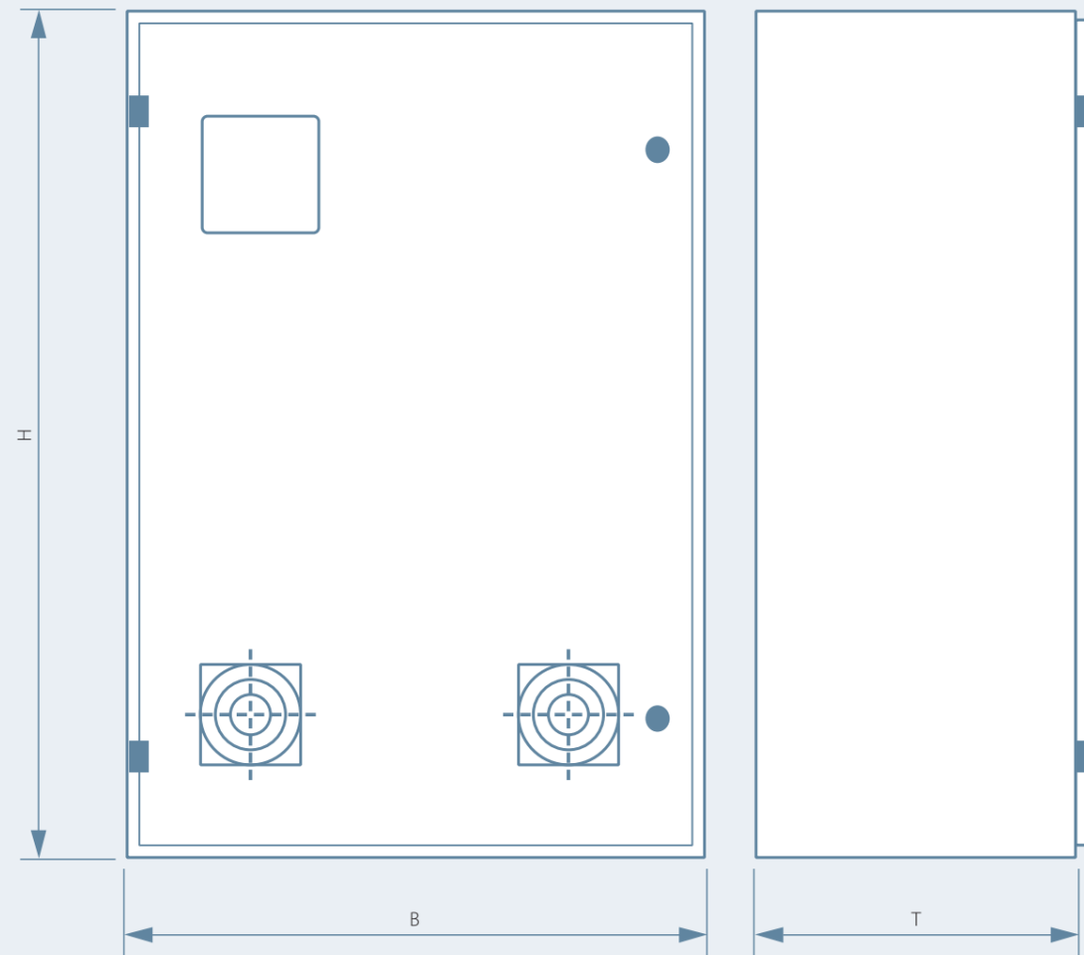
¹ Leistung bei 400 V, 50 Hz

XX = Verdrosselungsfaktor bitte bei Bestellung unbedingt angeben (siehe auch folgendes Bestellbeispiel). Vom Standard abweichende Leistungen und Abmessungen sind auf Anfrage lieferbar. Änderungen vorbehalten.

Beispiel für Bestellung: Automatisch geregelte Kompensationsanlage, 175 kvar in 7 Stufen, 525 V Kondensatoren, Kombifilter.
Die entsprechende Bestellangabe lautet: **Typ multicab-R 175/07-1222-K1-SSGB**

multicab-R Abmessungen

multicab-R
Stahlblech-Wandschrank (Bauform S3)



BAUFORM	HÖHE (H) in mm	BREITE (B) in mm	TIEFE (T) in mm
S2	800	800	400
S3	1200	800	400
S4	2000	800	400
S5	2000	800	600
M84	325	695	350
M85	325	695	450

multicab-R
Stahlblech-Standschrank (Bauform S4)

