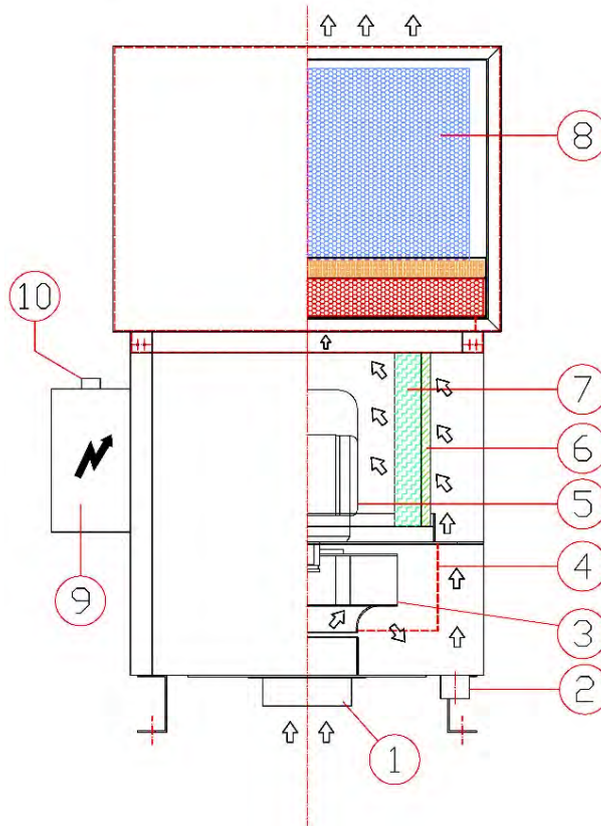
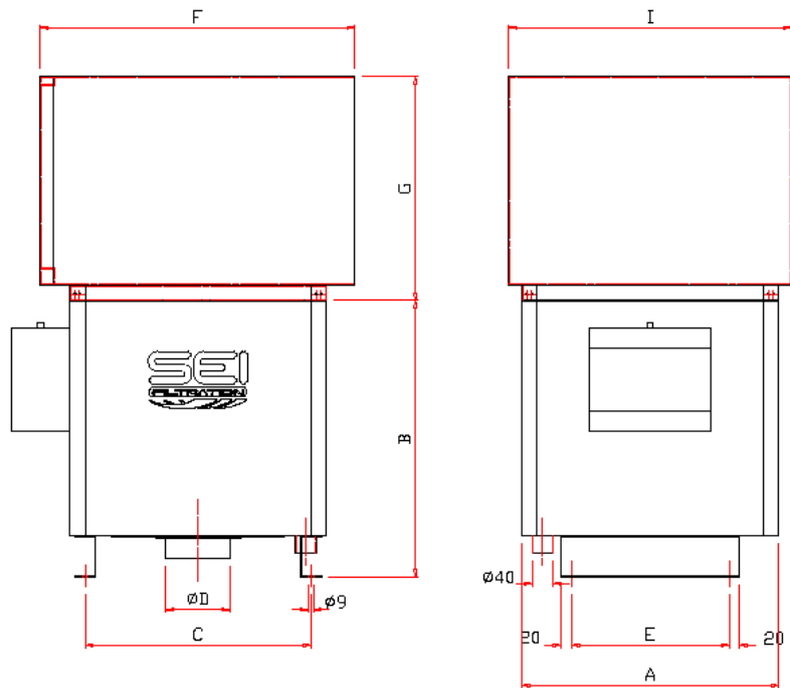


Interne Struktur XMC J-SPH (für reines Öl)



POS.	BESCHREIBUNG
1	Ansaugöffnung
2	Drainagemuffe \varnothing 40 mm
3	Gebälse mit hoher Förderleistung
4	Selbstreinigendes Zentrifugiersystem TCE (<i>True Centrifugal Effect</i>)
5	Dreiphasig Drehstrom-Motor mit niedrigem Verbrauch
6	Interne Filterkartusche mittlerer Effizienzklasse F9 (nach 779 Normen)
7	Synthetikfiltersatz Effizienzklasse M6 (nach 779 Normen)
8	Mechanischer Nachfilter PH - Filtrationsniveau 99,98%, Effizienz H13-HEPA Klasse (nach 1822 Normen)
9	Schalttafel mit Überlastschalter
10	LED-Anzeiger für Überwachung des Filterstatus

Abmessungen XMC J-SPH



MODELL	GEWICHT KG	A	B	C	D	E	NACHFILTER PH		
							F	G	I
XMC 400 J-SPH	60	380	445	190	Ø 100	320	450	435	640
XMC 500 J-SPH	67	420	480	230	Ø 125	360	450	435	640
XMC 1000 J-SPH	82	490	530	300	Ø 150	430	600	435	540
XMC 1500 J-SPH	108	590	630	400	Ø 200	530	600	435	636
XMC 2000 J-SPH	151	650	680	460	Ø 200	590	636	475	885

*Abmessungen in mm. Daten und Merkmalen können ohne Warnung modifiziert werden.