



Filtertyp Type Type	Filterfläche Filter area Surface filtrante [m <sup>2</sup> ]	Anzahl Filterpatronen Nr. cartridges Nb. des cartouches	Gewicht Weight Poids [kg]
AJP 1/321	32	9	420

1) dB (A)

- Weiteres Zubehör** / Other accessories / Autres accessoires:  
 s. Reg. 9 + 10 / see chapter 9 + 10 / voir registre 9 + 10  
 \* **Steuergerät** / Control unit / Coffret de commande  
 \* **Wartungseinheit** / Maintenance unit / Unité d'entretien  
 \* **Schalldämpfer** / Silencer / Silencieux

**Konstruktionsänderungen vorbehalten!**  
 Dimensions subject to alterations!  
 Côtes données sous réserve de modifications!

Ventilator Daten im Normzustand Fan data at normal conditions Caractéristiques des ventilateurs sous conditions normales										Motor / Motor / Moteur 230/400 V, 50 Hz, IP 55		
Ventilator Typ Type of fan Type de ventilateur	Gewicht Weight Poids [kg]	Volumenstrom Volume flow Débit d'air [m <sup>3</sup> /h] [m <sup>3</sup> /min]	Druckerhöhung Total pressure Pression totale [da Pa]	Drehzahl r.p.m. Nb. de tours [1/min]	Schallwerte Noise Bruit 1) L <sub>pA</sub> L <sub>w</sub> 2	B	C	D	Leistung Power Puissance [kW]	Nennstrom bei Rated current at Intensité à 400 V [A]	Baugröße Motor frame Moteur type	
VCM 401-20/30	34	1800 30	200	3000	77 98	242	463	280	2,2	4,40	90 L	
VCM 502-30/45	53	2700 45	300	3000	83 101	302	584	335	4,0	7,60	112 M	
VCM 501-35/50	57	3000 50	350	3000	83 101	302	623	335	5,5	11,10	132 S	