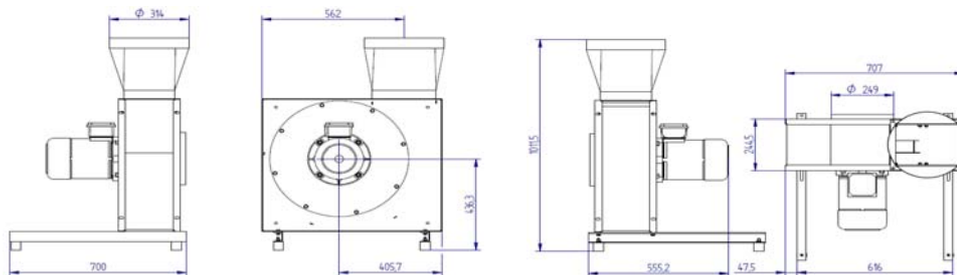
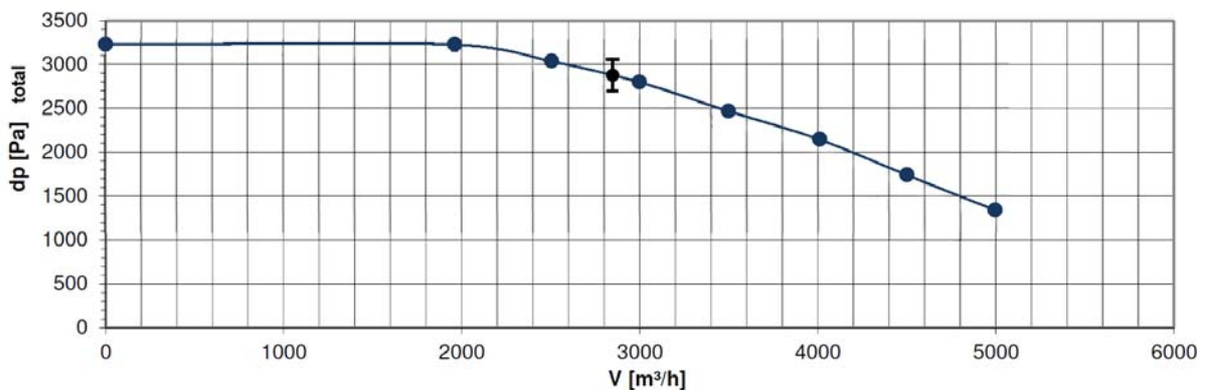


# RG-400

(01.441)

Antriebsleistung	(kW)	3,0	max. Luftvolumenstrom	(m <sup>3</sup> /h)	3.200
Anschlussspannung	(V)	400	Luftvolumenstrom opt.	(m <sup>3</sup> /h)	2.900
Nennfrequenz	(Hz)	50			
Nennstrom	(A)	5,9	max. Unterdruck statisch	(Pa)	3.150
Vorsicherung	(A)	C16	max. Unterdruck total	(Pa)	3.200
Drehzahl	(1/min)	2.890	Unterdruck opt. statisch	(Pa)	2.800
Drehzahl opt.	(1/min)	2.850	Unterdruck opt. total	(Pa)	2.850
Schalldruckpegel (Lpa)	(dB[A])	84	Gesamteffizienz (η)		64
Gewicht	(kg)	74	Messkategorie		B, D
Ansaugstutzen	(mm)	249	Effizienzkategorie		total
Ausblasstutzen	(mm)	314	Wirkungsgrad opt.		64
Abmaße (B x T x H)	(mm)	711 x 700 x 1.012	Drehzahlregelung erforderlich		Nein



## ESTA PLUS

**Einsatzbereich:**

Absaugung von gefilterter Prozessluft  
Einzel- und Mehrplatzabsaugung in Industrie und Handwerk

**Besonderheit:**

Position des Ausblasstutzens variabel

Stand der Technik: 01441-07-00 Technische Änderungen vorbehalten! Bei Rückfragen stehen Ihnen die ESTA-Experten gern zur Verfügung.