



BEST IN CLASS

- Made in Germany
- 7 compacte bouwgroottes (één- en tweetraps) van 65 t.e.m. 1240 m³/uur
- Hogere efficiëntie door grotere capaciteiten met een zelfde geïnstalleerd vermogen
- Hoog efficiënte IE2/IE3 elektromotoren in 11 verschillende motor vermogens
- Zeer lage werkings- en afblaas temperaturen
- Gelijke aansluitingsgeometrie voor zowel één- als tweetraps uitvoeringen
- Geïntegreerde toebehoren; filter, beveiligingsventiel (patent)
- Aanzienlijk langere onderhoudsintervallen dankzij een verdubbeling van het filteroppervlak, zelfs bij kleinere zijkanaalblowers
- Uitsluitend gebruik van UL geregistreerde materialen
- Optioneel uitgebreid werkingsveld en functionaliteit door VARIAIR besturingstechnologie beschikbaar voor de hele serie
- Naast tal van standaard toebehoren, is de ontwikkeling van klantspecifieke pompuitvoeringen, zelfs voor kleine aantallen, één van de sterke kanten van BECKER



VARIAIR
UNIT

	SV 130/1		SV 200/1		SV 300/1		SV 400/1		SV 500/1		SV 700/1		SV 1100/1	
	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz
m ³ /uur	120	145	180	230	335	405	440	500	480	570	720	850	1050	1240
mbar	-170 +150	-150 +150	-215 +225	-230 +220	-290 +370	-310 +350	-260 +250	-250 +240	-300 +300	-300 +260	-285 +270	-265 +245	-275 +250	-260 +220
	SV 130/2		SV 200/2		SV 300/2		SV 400/2		SV 500/2		SV 700/2		SV 1100/2	
	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz
m ³ /uur	65	75	90	110	165	200	210	250	240	286	370	440	530	625
mbar	-300 +330	-270 +250	-330 +410	-350 +430	-405 +515	-410 +460	-400 +500	-400 +450	-400 +550	-400 +540	-390 +480	-390 +430	-365 +430	-365 +390

