

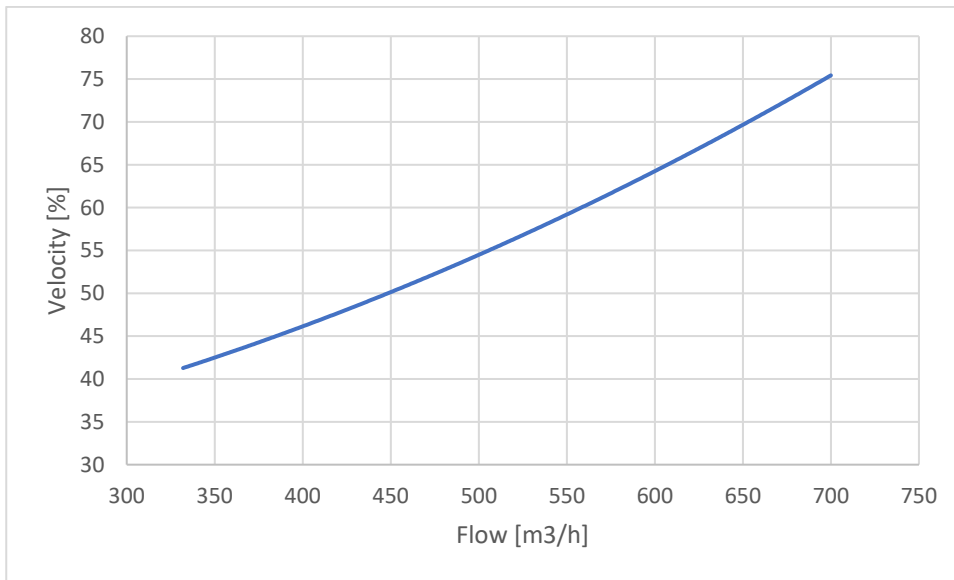
Datablad TX500

TX 500 tekniske specifikationer

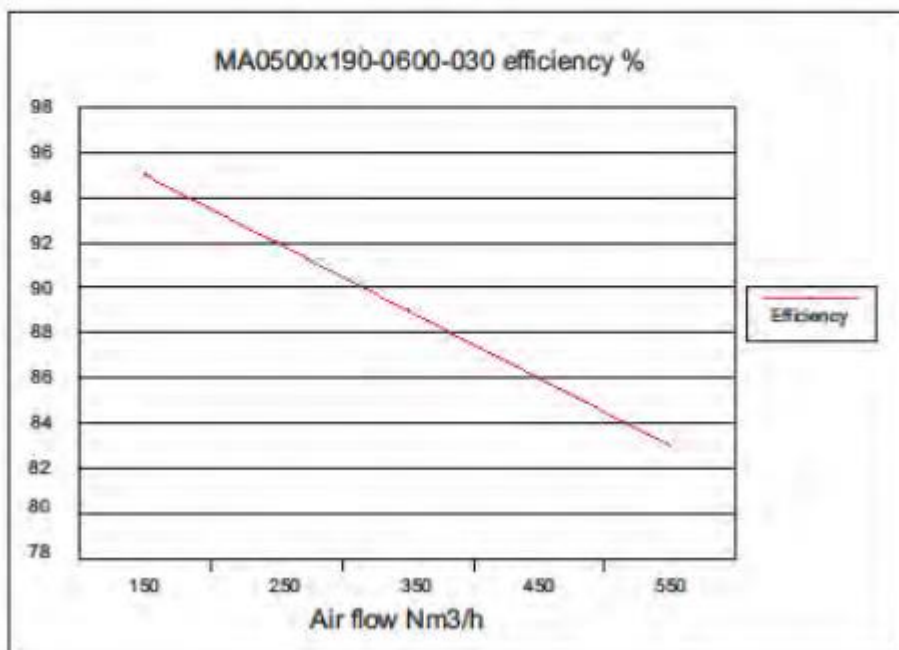
Tekniske data	Filter klasse	30 dB(A)	35 dB(A)
Maksimal kapacitet*	ePM ₁₀ 50%	425 m ³ /h	500 m ³ /h
Forbrug		35 W	40 W
Temperatur virkningsgrad		86,1%	84,2%
Kanal tilslutning	2 X Ø250		
Forsyning	1x230 V + N + PE / 50 Hz		
Vægt	57 kg		
Materiale	Aluminium		
Modstrømsveksler	Aluminium		
Dimension LxDxH	1550x828x493 mm		
Tilluftfilter	ePM ₁₀ 50% or ePM ₁ 55%		
Fraluftfilter	ePM ₁₀ 50%		
Farve	RAL 9010		
Forsyningskabel	3G 1mm ²		
Anbefalet forsikring	10 A		
Anbefalet fejlstrømsrelæ	Type A		
Lækage strøm	≤0,7 mA		
Elektrisk eftervarmeplade (tilkøb)	650 W		

1 Alle målinger er foretaget ved normal drift i en standard indbygningssituation ved filterklasse, til luft/fraluft: ePM₁₀ 50% / ePM₁₀ 50% samt til luft/fraluft ePM₁ 55% / ePM₁₀ 50%. Lydmålinger er foretaget i et testrum på 70 m³. Lydmålinger er udarbejdet ud fra DS/EN ISO 10052

Kapacitet med $ePM_{10}50\%$ [M5] / $ePM_{10}50\%$ [M5]

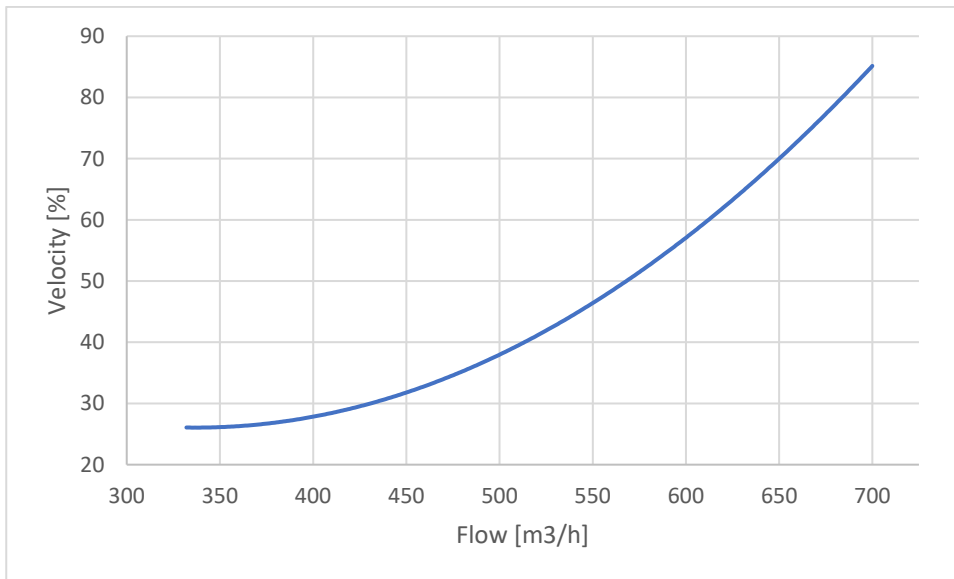


TX 500A



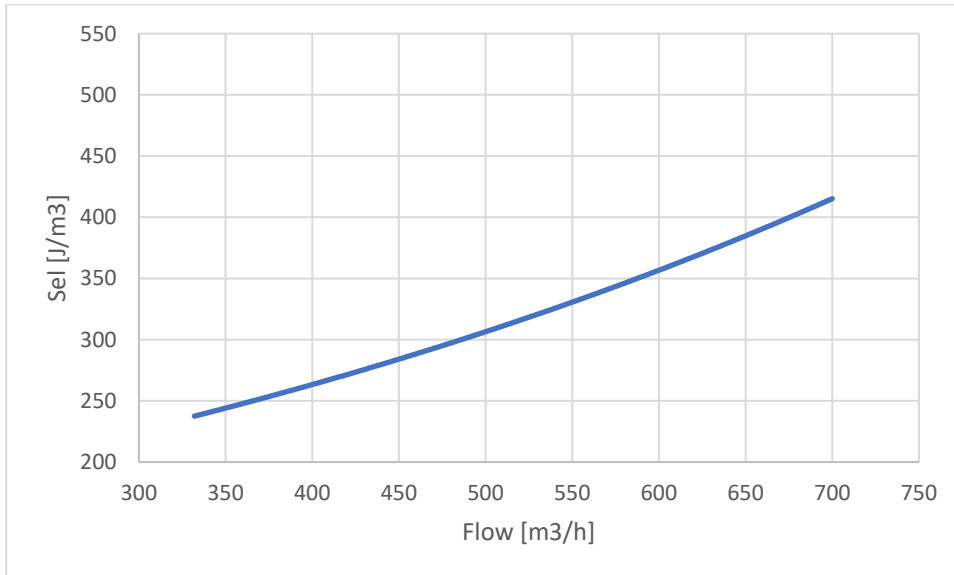
Forbrug

Measurement with $ePM_{10}50\%$ / $ePM_{10}50\%$ filter



SEL

Measurement with $ePM_{10}50\%$ / $ePM_{10}50\%$ filtre



Kastelængde

