

	AP50	AP70
wydatek powietrza (m ³ /h)	1070	1362
wydajność osuszania przy 30 °C/80% (l/24h)	47	66,2
poziom hałasu dB(A)	52	53
zasilanie (V/f/Hz)	230/1/50	230/1/50
pobór mocy max. (W)	770	1050
zabezpieczenie (A)	10	10
czynnik chłodniczy	R407c	R407c
zakres pracy temp. (°C)	3-32	3-32
zakres pracy wigoci (%)	40-100	40-100
wymiary wys.x szer.x głęb. (mm)	687x802 x251	550x1002 x400
masa (kg)	54	64
basen o powierzchni tafli wody (m ²)	30	50