

Lp	PARAMETR	WARTOŚĆ	DOPUSZCZALNA ODCHYLENIA
1	wydajność nawiewu	1880 m <sup>3</sup> /h	podano wartość minimalną
2	wydajność wywiewu	1610 m <sup>3</sup> /h	podano wartość minimalną
3	spręż dys wywiewu	300 Pa	podano wartość minimalną
4	spręż dys nawiewu	300 Pa	podano wartość minimalną
5	typ centrali	podwieszana z wymiennikiem przeciwprądowym oraz pustą sekcją pod chłodnicę z bezpośrednim odparowaniem	nie dotyczy
6	masa	353 kg	10%
7	nagrzewnica	elektryczna wtórna, moc i zasilanie 9kW i 3~400V	10%
8	automatyka	centrala fabrycznie okablowana z kompletnym systemem automatyki	nie dotyczy
9	całkowita moc elektryczna urządzenia	10kW	10%