

SAH 56 SET

Technische Daten

Technische Daten	Wert
Nennspannung V	36
Max Luftgeschwindigkeit mit Runddüse m/s	56
Max. Luftgeschwindigkeit mit Flachdüse m/s	61
Luftdurchsatz mit Runddüse m ³ /h	560
Luftdurchsatz mit Flachdüse m ³ /h	490
Schalldruckpegel dB(A) ¹⁾	81
Schalleistungspegel dB(A) ¹⁾	94
Vibrationswert rechts m/s ² ²⁾	1,1
Arbeitszeiten pro Akkuladung mit AK 10 (1) min ³⁾	bis 12
Arbeitszeiten pro Akkuladung mit AK 20 (1) min ³⁾	bis 25

1) K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0

2) K-Faktor nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

3) Laufzeiten sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung variieren.