

PRODUKTINFORMATION DUNSTABZUGSHAUBEN

| | |
|---|-----------------------|
| MARKE | BAUKNECHT |
| MODELLBEZEICHNUNG | DNHV 5460 SG |
| Jährliche Energieverbrauch | 168 kWh/jahr |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Fluiddynamische Effizienz | 7.10 % |
| Die Klasse für die fluiddynamische Effizienz | F |
| Beleuchtungseffizienz | 3 lux/W |
| Beleuchtungseffizienzklasse | G |
| Fettabscheidegrad | 76 % |
| Die Klasse für den Fettabscheidegrad | C |
| Der Luftstrom minimaler | 240 m ³ /h |
| Der Luftstrom maximaler | 400 m ³ /h |
| Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe | 0 m ³ /h |
| A-bewerteten Luftschallemissionen bei minimaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 52 dB(A) re 1 pW |
| A-bewerteten Luftschallemissionen bei maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb | 63 dB(A) re 1 pW |
| A-bewerteten Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe | 0 dB(A) re 1 pW |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand | 0 W |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand | 0 W |