

PRODUKTDATENBLATT FÜR HAUSHALTS-DUNSTABZUGSHAUBEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

| | | |
|---|----------|------------------|
| Brand | | Bomann |
| Modell | | DU 652 IX |
| Jährlicher Energieverbrauch (AEC_{hood}) | kWh/Jahr | 77.1 |
| Energieeffizienzklasse | | D |
| Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood}) | | 7.7 |
| Fluiddynamische Effizienzklasse | | F |
| Beleuchtungseffizienz (LE _{hood}) | lx/W | 1.0 |
| Beleuchtungseffizienzklasse | | G |
| Fettabscheidegrad | % | 80.2 |
| Effizienzklasse des Fettabscheidegrads | | C |
| Luftstrom bei min. Geschwindigkeit im Normalbetrieb | m³/h | 218.4 |
| Luftstrom bei max. Geschwindigkeit im Normalbetrieb | m³/h | 310.2 |
| Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellstufe | m³/h | - |
| A-bewertete Luftschallemissionen im Normalbetrieb | | |
| - bei min. Geschwindigkeit | dB | 56 |
| - bei max. Geschwindigkeit | dB | 62 |
| A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellstufe | dB | - |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P ₀) | W | - |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus (P _s) | W | - |