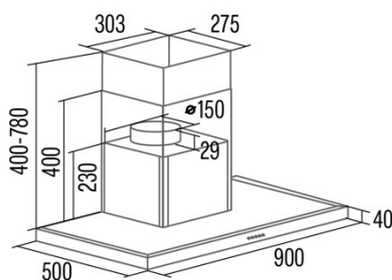




S PRO 9000 X

Cod. 02075410

EAN 8422248371421



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

| | |
|--------------|---------------|
| EAN/UPC | 8422248371421 |
| Unterfamilie | Box |

Produktdatenblatt gemäß EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564

| | |
|--|-------|
| AEC (Jährlicher Energieverbrauch) (kWh/Jahr) | 59,8 |
| EEL-Klasse (Energie-Effizienzklasse) | A |
| FDE (fluiddynamische Effizienz) | 29,3 |
| FDE-Klasse (Klasse der fluiddynamischen Effizienz) | A |
| LE (Lichtausbeute) (lux/W) | 35 |
| LE-Klasse (Klasse der Lichtausbeute) | A |
| GFE (Fettfiltrationseffizienz) | 76,3 |
| GFE-Klasse (Klasse der Fettfiltrationseffizienz) | C |
| Luftstrom im normalen Modus MIN (m3/h) | 419 |
| Luftstrom im normalen Modus MAX (m3/h) | 628,2 |
| Luftstrom im Impulsmodus (m3/h) | 1027 |
| Schallleistung im normalen Modus MIN (dB) | 64 |
| Schallleistung im normalen Modus MAX (dB) | 73 |
| Modus der Schallleistungserhöhung (dB) | 76 |
| Po (Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand) (W) | 0 |
| Ps (Energieverbrauch im Standby-Modus) (W) | 0,48 |

Integrationsrichtlinie EU 66/2014

| | |
|---|-------|
| f (Zeitverlängerungsfaktor) | 0,9 |
| EEL (Energieeffizienzindex) | 53,1 |
| QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h) | 438,2 |
| PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa) | 416 |
| WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W) | 172,8 |
| WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W) | 4,2 |
| EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche) (lux) | 147,6 |

Externe Abmessungen

| | |
|--------------------------|-----|
| Breite (mm) | 900 |
| Tiefe (mm) | 500 |
| Maximale Gesamthöhe (mm) | 820 |
| Minimale Gesamthöhe (mm) | 440 |
| Diamètre de sortie (mm) | 150 |

Merkmale

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Menge des Motors | 1 |
| Motormodell | A1000 |
| Maximaler Druck (Pa) | 486,76 |
| Filtertechnologie | Aluminiumgitter |
| Steuerungstechnologie | PANEL ELECTRONICO |
| Verstärkung | ✓ |
| Leistungsstufen | 3 |
| Timer | ✓ |
| Anzeige der Filtersättigung | ✓ |
| Konnektivität | Nein |

Beleuchtung

| | |
|-------------|--------|
| Lichtmodell | ECOLED |
|-------------|--------|

Installation

| | |
|--|------------|
| Mindestabstand zu einem elektrischen Kochfeld (mm) | 550 |
| Mindestabstand zu einem Gaskochfeld (mm) | 650 |
| Rückschlagklappe | Integriert |

Stromanschluss

| | |
|---------------------------|----------|
| Nennspannung (V) | 220-240 |
| Nennfrequenz (Hz) | 50 |
| Nenneingangsleistung (W) | 383 |
| Schutz gegen Stromschlag | Klasse I |
| Länge des Stromkabels (m) | 1,2 |
| Steckertyp | Type F |

Zubehör

| | |
|------------------|----------|
| Rückschlagklappe | 02800706 |
|------------------|----------|
