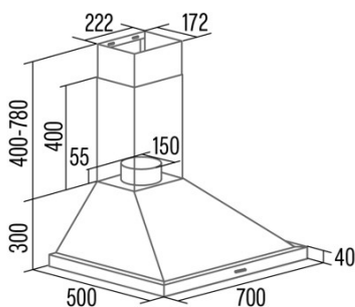




# BETA PRO 7000 X

Cod. 02075417

EAN 8422248371520



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

|              |               |
|--------------|---------------|
| EAN/UPC      | 8422248371520 |
| Unterfamilie | Chimney       |

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

|  |      |
|--|------|
| AEC (Jährlicher Energieverbrauch) (kWh/Jahr)         | 64,1 |
| EEL-Klasse (Energie-Effizienzklasse)                 | A    |
| FDE (fluidynamische Effizienz)                       | 29,2 |
| FDE-Klasse (Klasse der fluidynamischen Effizienz)    | A    |
| LE (Lichtausbeute) (lux/W)                           | 34   |
| LE-Klasse (Klasse der Lichtausbeute)                 | A    |
| GFE (Fettfiltrationseffizienz)                       | 75,5 |
| GFE-Klasse (Klasse der Fettfiltrationseffizienz)     | C    |
| Luftstrom im normalen Modus MIN (m3/h)               | 407  |
| Luftstrom im normalen Modus MAX (m3/h)               | 564  |
| Luftstrom im Impulsmodus (m3/h)                      | 971  |
| Schallleistung im normalen Modus MIN (dB)            | 65   |
| Schallleistung im normalen Modus MAX (dB)            | 72   |
| Modus der Schallleistungserhöhung (dB)               | 75   |
| 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)   | 53,5  |
| QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h)                      | 441,8 |
| PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa)                               | 443   |
| WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W)              | 186,1 |
| WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W)                               | 4,1   |
| EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche) (lux) | 139,5 |

## Externe Abmessungen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Breite (mm)              | 700  |
| Tiefe (mm)               | 500  |
| Maximale Gesamthöhe (mm) | 1080 |
| Minimale Gesamthöhe (mm) | 700  |
| Diamètre de sortie (mm)  | 150  |

## Merkmale

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Menge des Motors      | 1                                    |
| Motormodell           | A1000                                |
| Maximaler Druck (Pa)  | 501,17                               |
| Filtertechnologie     | Aluminiumgitter                      |
| Steuerungstechnologie | PANEL ELECTRONICO<br>DISPLAY DIGITAL |
| Verstärkung           | √                                    |
| Leistungsstufen       | 3                                    |
| Timer                 | √                                    |
| Fernbedienung         | -                                    |

## Beleuchtung

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Lichtmodell         | ECOLED |
| Strahlentechnologie | LED    |

## Installation

|  |            |
|--|------------|
| Mindestabstand zu einem elektrischen Kochfeld (mm) | 550        |
| Mindestabstand zu einem Gaskochfeld (mm)           | 650        |
| Kohlefilter  | -          |
| 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 |
| Aktivkohlefilter | 02800959 |

---