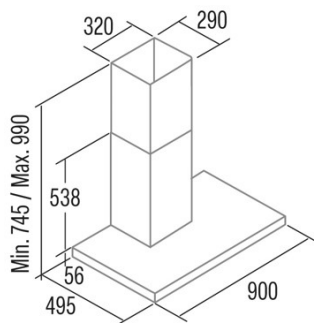




# S PLUS 7010 X

Cod. **02021602**

EAN **8422248093446**



## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

|              |               |
|--------------|---------------|
| EAN/UPC      | 8422248093446 |
| Unterfamilie | Box           |

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

|                                                      |       |
|------------------------------------------------------|-------|
| AEC (Jährlicher Energieverbrauch) (kWh/Jahr)         | 100,9 |
| EEL-Klasse (Energie-Effizienzklasse)                 | C     |
| FDE (fluidynamische Effizienz)                       | 16,3  |
| FDE-Klasse (Klasse der fluidynamischen Effizienz)    | D     |
| LE (Lichtausbeute) (lux/W)                           | 22,5  |
| LE-Klasse (Klasse der Lichtausbeute)                 | B     |
| GFE (Fettfiltrationseffizienz)                       | 88,5  |
| GFE-Klasse (Klasse der Fettfiltrationseffizienz)     | B     |
| Luftstrom im normalen Modus MIN (m3/h)               | 361   |
| Luftstrom im normalen Modus MAX (m3/h)               | 637   |
| Schalleistung im normalen Modus MIN (dB)             | 69    |
| Schalleistung im normalen Modus MAX (dB)             | 74    |
| Po (Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand) (W) | 0     |

## Integrationsrichtlinie EU 66/2014

|                                                                             |       |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------|
| f (Zeitverlängerungsfaktor)                                                 | 1,4   |
| EEL (Energieeffizienzindex)                                                 | 82,4  |
| QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h)                      | 375,3 |
| PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa)                               | 295   |
| WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W)              | 188,8 |
| WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W)                               | 6     |
| EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der Kochoberfläche) (lux) | 135   |

## Externe Abmessungen

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Breite (mm)              | 900      |
| Tiefe (mm)               | 500      |
| Maximale Gesamthöhe (mm) | 1045     |
| Minimale Gesamthöhe (mm) | 730      |
| Diamètre de sortie (mm)  | 150, 125 |

## Merkmale

|                                |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| Menge des Motors               | 1                      |
| Motormodell                    | TA                     |
| Filtertechnologie              | Aluminiumgitter        |
| Steuerungstechnologie          | Mechanical push button |
| Verstärkung                    | -                      |
| Leistungsstufen                | 3                      |
| Timer                          | -                      |
| Anzeige für Kohlefilterwechsel | -                      |
| Dimmfunktion                   | -                      |
| Konnektivität                  | Nein                   |
| Fernbedienung                  | -                      |
| Anzeigen                       | -                      |

## Beleuchtung

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Lichtmodell         | CSLED |
| Strahlentechnologie | LED   |

## Installation

|                                                    |      |
|----------------------------------------------------|------|
| Mindestabstand zu einem elektrischen Kochfeld (mm) | 650  |
| Mindestabstand zu einem Gaskochfeld (mm)           | 650  |
| Rückführungsoption                                 | √    |
| Kohlefilter                                        | -    |
| Rückschlagklappe                                   | Nein |

Innere Abschirmung

-

---

### **Stromanschluss**

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Nennspannung (V)         | 220-240  |
| Nennfrequenz (Hz)        | 50       |
| Nenneingangsleistung (W) | 277      |
| Schutz gegen Stromschlag | Class II |

---

### **Zubehör**

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Verlängerung des oberen Zierkanals | 02861301 |
| Rückschlagklappe                   | 02832001 |
| Aktivkohlefilter                   | 02859398 |

---