

DEKORATIV - ECKE



# **ANGOLO X**

Cod. **02195310** 

EAN **8422248077781** 

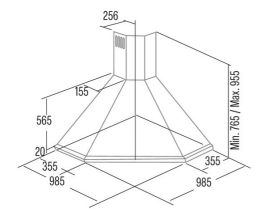












### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

EAN/UPC	8422248077781
Unterfamilie	Corner

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

AEC (Jährlicher Energieverbrauch) (kWh/Jahr)	56,3
EEI-Klasse (Energie-Effizienzklasse)	A
FDE (fluiddynamische Effizienz)	30,6
FDE-Klasse (Klasse der fluiddynamischen Effizienz)	A
LE (Lichtausbeute) (lux/W)	36
LE-Klasse (Klasse der Lichtausbeute)	A
GFE (Fettfiltrationseffizienz)	91,2
GFE-Klasse (Klasse der Fettfiltrationseffizienz)	В
Luftstrom im normalen Modus MIN (m3/h)	340
Luftstrom im normalen Modus MAX (m3/h)	600
Luftstrom im Impulsmodus (m3/h)	850
Schallleistung im normalen Modus MIN (dB)	50
Schallleistung im normalen Modus MAX (dB)	65
Modus der Schallleistungserhöhung (dB)	67
Po (Energieverbrauch im ausgeschalteten Zustand) (W)	0,26
Ps (Energieverbrauch im Standby-Modus) (W)	0

#### Integrationsrichtlinie EU 66/2014

EEI (Energieeffizienzindex)  QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h)  PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa)  WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W)  WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W)	
QBEP (gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt) (m3/h) PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa) WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W) WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W) EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der	0,9
(m3/h)  PBEP (Gemessener Luftdruck im Bestpunkt) (Pa)  WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W)  WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W)  EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der	53,7
WBEP (Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt) (W) WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W) EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der	416,9
Bestpunkt) (W)  WL (Nennleistung des Beleuchtungssystems) (W)  EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der	411
EMIDDLE (durchschnittliche Beleuchtungsstärke auf der	155,7
·	7
Nochoberhache) (lux)	252

#### Externe Abmessungen

Breite (mm)	985
Tiefe (mm)	985
Maximale Gesamthöhe (mm)	955
Minimale Gesamthöhe (mm)	765
Diamètre de sortie (mm)	150, 125

#### Merkmale

Menge des Motors	1
Motormodell	BT3
Maximaler Druck (Pa)	450
Filtertechnologie	Aluminiumgitter
Steuerungstechnologie	PANEL ELECTRONICO
Verstärkung	$\checkmark$
Leistungsstufen	3
Timer	√
Anzeige der Filtersättigung	-
Anzeige für Kohlefilterwechsel	-
Dimmfunktion	-
Konnektivität	-
Fernbedienung	-
Anzeigen	-

### Beleuchtung

Lichtmodell	ECOLED 3
Strahlentechnologie	LED

#### Installation

Mindestabstand zu einem elektrischen Kochfeld (mm)	650
Mindestabstand zu einem Gaskochfeld (mm)	650
Rückführungsoption	$\sqrt{}$
Kohlefilter	=
Rückschlagklappe	=
Innere Abschirmung	-
Stromanschluss	
Nennspannung (V)	220-240
Nennfrequenz (Hz)	50
Nenneingangsleistung (W)	287
Schutz gegen Stromschlag	Class II
Steckertyp	Тур С
Zubehör	
Verlängerung des oberen Zierkanals	Nein
Weißer Zierkanal	Nein
Schwarzer Zierkanal	Nein
Verstärker Rohr Insel	Nein
Rückschlagklappe	2832004
MAX PRO Metallfilter	Nein
Aktivkohlefilter	2859398
Geräuscharmer flexibler Kanal	2893002
Rückführungsset	Nein