


## NEWCASTLE MAXI 1200 MM HVID MED MOTOR

Varenummer: 423.19.2161.2 



Pris kr. 14049,00

Priser er opgivet incl. moms

### SÆRLIGE EGENSKABER

- Energivenlig LED belysning
- Fjernbetjening
- Elegant stålplade med runde LED spot
- Mulighed for tilkøb af Top Link® Modul til automatisk styring af emhætte
- Indbygget switch (Trigger)

### TILBEHØR

Beskrivelse	Varenummer	Pris
Recirkulationsfilter	535.19.2000.9	335,00
Aftrækssæt Ø 160 mm	830.51.2162.9	480,00
Prolink Basic III	536.99.1550.9	2945,00
Thermex Top Link Modul III	536.99.1350.9	2240,00
Prolink Premium III	536.99.1552.9	6190,00
Prolink Plasmex III	536.99.1551.9	8220,00
Loftspodie 1200 mm, hvid, høj (H:255 mm)	500.00.3040.0	3485,00
Loftspodie 1200 mm, hvid, høj m/recirkulation (højde 255 mm)	500.00.3050.0	3485,00
Wireophængt indbygningsramme 1200 mm, hvid	500.19.1001.9	1715,00
Spændebånd 6" 60-165 mm	815.16.8206.9	95,00
Thermex Trigger Link Modul	536.99.1000.9	1350,00

## PRODUKTSPECIFIKATIONER

MONTERING:	Loftsintegreret
MATERIALE:	Hvidlakeret stål
BREDDE:	1.200,00 mm
HASTIGHEDER (EKS. BOOST):	4
BOOSTFUNKTION:	Nej
FILTER:	Alufilter
ANTAL LYSKILDER:	4
LYSETS EFFEKTFORBRUG:	1,50 W
LYSKILDE:	LED
FARVETEMPERATUR:	3000 Kelvin

## TEKNISKE DATA

STRØMFORSYNING:	230,00 V
DIAMETER PÅ AFTRÆK:	150,00 mm
ÅRLIGT ENERGIFORBRUG:	92,70 kWh/a
ENERGIEFFEKTIVITETSINDEKSET:	91,20
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASSE:	D
HYDRAULISK EFFEKTIVITET:	12,50
HYDRAULISK EFFEKTIVITETSKLASSE:	E
BELYSNINGSEFFEKTIVITET:	39,00
BELYSNINGSEFFEKTIVITETSKLASSE:	A
FEDTFILTRERINGSEFFEKTIVITET:	48,40
FEDTFILTRERINGSEFFEKTIVITETSKLASSE:	F
LUFTMÆNGDE MIN.:	240,70 m <sup>3</sup> /h
LUFTMÆNGDE MAKS.:	480,60 m <sup>3</sup> /h
LUFTMÆNGDE V. BOOST:	0,00 m <sup>3</sup> /h
LYDEFFEKTEMISSION MIN.:	49 dB(A)
LYDEFFEKTEMISSION MAKS.:	63 dB(A)
LYDEFFEKTEMISSION - BOOST:	0 dB(A)
ENERGIFORBRUG I SLUKKET TILSTAND:	0,00 W
ENERGIFORBRUG I STANDBY:	0,47 W
TIDSFØRØGELSEFAKTOR:	1,60
DEN MÅLTE STRØMHASTIGHED I DET OPTIMALE DRIFTSPUNKT:	274,70 m <sup>3</sup> /h
DEN MÅLTE VÆRDI AF DET STATISKE TRYKFORSKEL I DET OPTIMALE DRIFTSPUNKT:	245,00 Pa
DEN MÅLTE VÆRDI AF DEN TILFØRTE ELEKTRISKE EFFEKT I DET OPTIMALE DRIFTSPUNKT:	149,70 W
DEN NOMINELLE ELEKTRISKE EFFEKT AF BELYSNINGSSYSTEMET PÅ KOGEPLADEN:	7,20 W
BELYSNINGSSYSTEMET GENNEMSNITLIGE BELYSNING AF KOGEPLADEN:	279 lux
ENERGIFORBRUG:	0,00 W