

MINI BORDEAUX 800 MM SORT MED MOTOR

Varenummer: 540.23.4088.2 



Pris kr. 14199,00

Priser er opgiver incl. moms

SÆRLIGE EGENSKABER

- Designet til ergonomisk brugervenlighed
- Effektiv front- og bundsug
- Glaslåge kan åbnes for øget emfang
- Kanalen er lakeret i emhættens farve
- Mulighed for tilkøb af Top Link® Modul til automatisk styring af emhætte
- Mulighed for balanceret luftskifte vha. Trigger Link Modul
- VoiceLink – Smart styring af Emfanget
- Styring via stemme, app og remote
- Justerbar farvetemperatur (Kelvin)

TILBEHØR

Beskrivelse	Varenummer	Pris
Recirkulationsfilter	535.23.0555.9	789,00
Aftræksæt Ø 160 mm	830.51.2162.9	460,00
Specialkanal, todelt, sort, L: 2x1000 mm	537.23.1142.9	2199,00
Prolink Basic II	536.99.1501.9	2700,00
Thermex Top Link Modul II	536.99.1300.9	2150,00
Thermex Plasmex®-filter I - Rund	535.10.1000.9	5200,00
Prolink Premium II	536.99.1505.9	5950,00
Prolink Plasmex II	536.99.1503.9	7900,00
Flex sl. Ø 162 mm pr. meter	800.70.4162.9	160,00
Lyd- og kondensisoleret flexslange Ø 162 mm	810.16.5160.9	480,00
Spændebånd 6" 60-165 mm	815.16.8206.9	90,00
Thermex Trigger Link Modul	536.99.1000.9	1300,00

PRODUKTSPECIFIKATIONER

MONTERING:	Vægmonteret
MATERIALE:	Sortlakeret stål og sort glas
BREDDE:	800,00 mm
HASTIGHEDER (EKS. BOOST):	4
BOOSTFUNKTION:	Ja
FILTER:	Alufilter
ANTAL LYSKILDER:	2
LYSETS EFFEKTFORBRUG:	3,00 W
LYSKILDE:	LED
FARVETEMPERATUR:	3000 Kelvin

TEKNISKE DATA

STRØMFORSYNING:	230,00 V
DIAMETER PÅ AFTRÆK:	150,00 mm
ÅRLIGT ENERGIFORBRUG:	52,80 kWh/a
ENERGIEFFEKTIVITETSINDEKSET:	84,10
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASSE:	A
HYDRAULISK EFFEKTIVITET:	32,40
HYDRAULISK EFFEKTIVITETSKLASSE:	A
BELYSNINGSEFFEKTIVITET:	60,00
BELYSNINGSEFFEKTIVITETSKLASSE:	A
FEDTFILTRERINGSEFFEKTIVITET:	55,30
FEDTFILTRERINGSEFFEKTIVITETSKLASSE:	E
LUFTMÆNGDE MIN.:	300,00 m ³ /h
LUFTMÆNGDE MAKS.:	530,00 m ³ /h
LUFTMÆNGDE V. BOOST:	780,00 m ³ /h
LYDEFFEKTEMISSION MIN.:	54 dB(A)
LYDEFFEKTEMISSION MAKS.:	66 dB(A)
LYDEFFEKTEMISSION - BOOST:	72 dB(A)
ENERGIFORBRUG I SLUKKET TILSTAND:	0,00 W
ENERGIFORBRUG I STANDBY:	0,45 W
TIDSFØRØGELSEFAKTOR:	0,00
DEN MÅLTE STRØMHASTIGHED I DET OPTIMALE DRIFTSPUNKT:	410,80 m ³ /h
DEN MÅLTE VÆRDI AF DET STATISKE TRYKFORSKEL I DET OPTIMALE DRIFTSPUNKT:	471,00 Pa
DEN MÅLTE VÆRDI AF DEN TILFØRTE ELEKTRISKE EFFEKT I DET OPTIMALE DRIFTSPUNKT:	0,00 W
DEN NOMINELLE ELEKTRISKE EFFEKT AF BELYSNINGSSYSTEMET PÅ KOGEPLADEN:	6,00 W
BELYSNINGSSYSTEMET GENNEMSNITLIGE BELYSNING AF KOGEPLADEN:	360 lux
ENERGIFORBRUG:	0,00 W