

## TFM 480 800 MM RUSTFRI MED MOTOR

Varenummer: 513.41.1088.2 **A+**



Pris kr. 6299,00

Priser er opgiver incl. moms

### SÆRLIGE EGENSKABER

- Monteres i overskab
- Kraftig og lydløs motor
- Kantsug
- Energivenlig LED belysning
- Mulighed for balanceret luftskifte vha. Trigger Link Modul

### TILBEHØR

Beskrivelse	Varenummer	Pris
Recirkulationsfilter	535.41.0400.9	289,00
Aftræksæt Ø 160 mm	830.51.2162.9	460,00
Prolink Basic I	536.99.1500.9	2700,00
Thermex Trigger Link Modul	536.99.1000.9	1300,00
Thermex Plasmex®-filter I - Rund	535.10.1000.9	5200,00
Prolink Premium I	536.99.1504.9	5950,00
Prolink Plasmex I	536.99.1502.9	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

## PRODUKTSPECIFIKATIONER

MONTERING:	Skabsintegreret
MATERIALE:	Rustfri stål
BREDDE:	718,00 mm
HASTIGHEDER (EKS. BOOST):	3
BOOSTFUNKTION:	Ja
FILTER:	Stålfiler
ANTAL LYSKILDER:	2
LYSETS EFFEKTFORBRUG:	1,00 W
LYSKILDE:	LED
FARVETEMPERATUR:	3000 Kelvin

## TEKNISKE DATA

STRØMFORSYNING:	230,00 V
DIAMETER PÅ AFTRÆK:	150,00 mm
ÅRLIGT ENERGIFORBRUG:	41,80 kWh/a
ENERGIEFFEKTIVITETSINDEKSET:	44,10
ENERGIEFFEKTIVITETSKLASSE:	A+
HYDRAULISK EFFEKTIVITET:	34,10
HYDRAULISK EFFEKTIVITETSKLASSE:	A
BELYSNINGSEFFEKTIVITET:	61,00
BELYSNINGSEFFEKTIVITETSKLASSE:	A
FEDTFILTRERINGSEFFEKTIVITET:	80,70
FEDTFILTRERINGSEFFEKTIVITETSKLASSE:	C
LUFTMÆNGDE MIN.:	332,30 m <sup>3</sup> /h
LUFTMÆNGDE MAKS.:	611,20 m <sup>3</sup> /h
LUFTMÆNGDE V. BOOST:	740,00 m <sup>3</sup> /h
LYDEFFEKTEMISSION MIN.:	52 dB(A)
LYDEFFEKTEMISSION MAKS.:	57 dB(A)
LYDEFFEKTEMISSION - BOOST:	69 dB(A)
ENERGIFORBRUG I SLUKKET TILSTAND:	0,48 W
ENERGIFORBRUG I STANDBY:	0,00 W
TIDSFØRØGELSEFAKTOR:	0,80
DEN MÅLTE STRØMHASTIGHED I DET OPTIMALE DRIFTSPUNKT:	381,80 m <sup>3</sup> /h
DEN MÅLTE VÆRDI AF DET STATISKE TRYKFORSKEL I DET OPTIMALE DRIFTSPUNKT:	456,00 Pa
DEN MÅLTE VÆRDI AF DEN TILFØRTE ELEKTRISKE EFFEKT I DET OPTIMALE DRIFTSPUNKT:	142,00 W
DEN NOMINELLE ELEKTRISKE EFFEKT AF BELYSNINGSSYSTEMET PÅ KOGEPLADEN:	2,40 W
BELYSNINGSSYSTEMET GENNEMSNITLIGE BELYSNING AF KOGEPLADEN:	147 lux
ENERGIFORBRUG:	0,00 W