



TVS EL EBS

El-Björns nya generation av TVS-produkter är framtagna för att tillgodose framtidens tork och värmebehov. Högpresterande och energieffektiva torkfläktar med två effektlägen. Robust och smidig konstruktion med låg vikt, i pulverlackad korrosionsbeständig förzinkad stålplåt. Maskinerna ger hög temperaturhöjning (ΔT) och höga luftflöden. Kombinationen av fläkt och utformning maximerar kastlängden och spridning av varm luft. Klarar att underhållsvärma ytor på 350m². Delbar och moduluppbyggd konstruktion som gör det smidigt att rengöra och serva maskinerna. Enkelt att komma åt ellådan under serviceluckan.



EL-BJÖRN AB

Box 29, SE-334 21 Anderstorp

Tel: (+46) 0371-588 100

E-mail: info@elbjorn.se

Power to build the future

EL-BJÖRN

Produktfördelar:

- Ny design
- Två filter för jämnare och bättre luftflöde och lägre ljudnivå
- Nya förbättrade filter med extra förfilter i olika filterklasser. G4 standard
- Fördelare som sprider luften runt i rummet och ger 360 grader spridning och maximal kastlängd
- Mycket kompakt chassi för att smidigt kunna placeras i trånga utrymmen som trapphus, eventtält och lägenheter
- Mycket låg vikt vilket gör dem enkla att lyfta, förflytta, transportera och hänga upp
- Delbar moduluppbyggd konstruktion
- Enkel att serva/rengöra p.g.a avtagbar topp
- Hög temperaturhöjning (ΔT) och höga luftflöden ger energieffektiva maskiner
- Mekanisk termostat för rumstemperaturreglering

Tekniska data

Benämning **TF 18EL EBS**

Art.nr	EB15126
Inkommande	5-pol/400V 32A CEE 432-6
Märkström	27A
Spänning	3N~400V
Total värmeeffekt (kW)	18
Effektlägen (kW)	9-18
Luftflöde (m ³ /h)	2500/2040
Temperaturhöjning	22/23
Ljudnivå (db (A))	62/57
Vikt tot (över-, underdel, fördelare) (kg)	66 (23,5) (42,5)
Mått (exkl. fördelare) H x B x D (mm)	1000x560x640
Mått (inkl. fördelare) H x B x D (mm)	2150x560x640
Kapslingsklass	IP44
Säsongsmedelverkningsgrad	36%

200629