



## **BXS higroszabályozású és mozgásérzékelős légbevezető gépi szellőzéshez**

### **Jó levegő és energiamegtakarítás a vizes helyiségekben**

Akár a higroszabályozású, akár a mozgásérzékelős változatban a BXS légelvezetők a légszállításukat mindig a szükséges légcserére állítják be, és ezzel optimális levegőminőséget és hatékony energiafelhasználást garantálnak. A szabályozás-működtetés nagy választéka lehetővé teszi, hogy mindenféle vizes helyiségre találjunk megfelelő BXS modellt.

Higroszabályozás : a légszállítást a belső relatív páratartalom szerint szabályozza

Mozgásérzékelés : emberi jelenlét esetén intenzívebb szellőzés indul meg. Nyomógomb : a légszállítás csúcshozamra kapcsolható egy nyomógomb segítségével Egyszerű karbantartás : a levehető rács és kiemelhető zsalu egyszerűen tisztítható

### **Egy tisztán tartható légelvezető**

A BXS légelvezetők egyszerűen karbantarthatók: a külső rácsa és a zsalui könnyen kiemelhetők és akár mosogatógépben is moshatóak.

### **Minden csőméretre**

A BXS légelvezetők D80 mm-es, D100 mm-es, vagy D125 mm-es légsatorna kiállásra is szerelhetők, rugalmasan alkalmazhatók. Alapesetben a csatlakozási mérete D100 mm.

### **"Mosolyogj, fényképeznek..."**

Az Eyebooster mozgásérzékelő lelke a piroelektromos szenzor, ami a Fresnel lencsén át érkező infravörös sugárzást érzékeli. A 4m-es hatótávolság és a 100°-os látószög ideális érzékelést jelent. A lencse által az érzékelőre fókuszált infravörös sugárzást folyamatosan méri, ha a sugárzás változik, az elektronikus áramkör egy jelet kap, azt értékeli, majd aktiválja a mikromotort, amely kinyitja a légszállítást szabályozó zsalut.

# Technikai adatok

Gépi léglvezető típus		BXS 883	BXS 876	BXS 884	BXS 880	BXS 860	BXF 928	BXS pd*	BXS 011*
<b>Légáram jellemzők</b>									
Higroszabályozás		■	■	-	-	■	-	-	■
Csúcsáram		■	■	■	■	-	-	■	■
Kapcsolás		■	-	■	-	-	-	-	-
Húzószinóros		-	-	-	-	-	-	-	-
Mozgásérzékelő		-	■	-	■	-	-	■	■
Higro légáram (min-max, 100 Pa-on)	m3/h	12-70	12-70	-	-	12-70	-	-	12-70
Min. légáram (100 Pa)	m3/h	12	12	12	12	-	12/30/45/60	12	12
Max. légáram (100 Pa) (más csúcsáram)	m3/h	70	70	70	70	-	-	70	70
Airflow+		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Akustika</b>									
Lw Hangteljesítmény Min hozam, 100 Pa	dB(A)	22	22	22	22	22	22	22	22
Lw Hangteljesítmény Max hozam, 100 Pa	dB(A)	33	33	33	33	33	33	33	33
Lw Hangteljesítmény Csúcs hozam, 100 Pa	dB(A)	33	33	33	33	33	33	33	33
<b>Segédenergia</b>									
9 V tartós elem (nem tartozék)		■	■	■	■	-	-	■	■
12 VAC hálózat (AEA 878 adapterrel) (nem tartozék)		○	○	○	○	-	-	○	○
<b>Jellemzők</b>									
Tömeg	g	320	320	275	271	269	221	271	320
Szín		fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér	fehér
Anyag		PS / ABS	PS / ABS	PS / ABS	PS / ABS	PS / ABS	PS / ABS	PS / ABS	PS / ABS
<b>Felszerelés</b>									
Csatlakozás (gyári)	mm	D 80, D100	D 80, D100	D 80, D100	D 80, D100	D 80, D100	D 80, D100	D 80, D100	D 80, D100
Csőcsatlakozás kiegészítővel (AEA 877 - rendelhető)	mm	D 125	D 125	D 125	D 125	D 125	D 125	D 125	D 125
Füredőbe		lehet	lehet	-	-	■	-	-	lehet
Füredő-Wc-be		■	■	-	-	-	-	-	■
Wc-be		lehet	lehet	■	■	-	-	■	lehet
Konyhába		■	-	-	-	-	-	-	-
Irodába		-	-	-	-	-	■	-	-
<b>Egyéb jellemzők</b>									
2 perccel késleltetett csúcsáram indulás		-	-	-	-	-	-	■	■

\*: Spec. Típus, minimum rendelési darabszám 300 db.

- Standard  
○ Rendelhető