

CYLINDRA



	Läge 1	Läge 2	Läge 3	Läge 4	Läge 5	Läge 6	Läge 7	Läge 8
Flöde (m³/h)*	214	351	472	569	658	736	806	838
Motoreffekt (Watt)*	5	12	25	42	67	96	130	145
Ljud (dB)*	36	42	49	53	56	58	61	62

Läge 6-8 (intensivlägen) återgår till normalläge efter 10 minuter.

ENERG Y IA
енергия · ενεργεια IE IA

Fjäråskupan
AB Sweden Cylindra

A+++
A++
A+ **A+**
A
B
C
D

42
kWh/annum

A B C D E F G A B C D E F G A B C D E F G 56dB

65/2014

TEKNISKA DATA

Totaleffekt standardmotor	194 Watt
Luftmängd fribläsande	900 m³/h
Maxeffekt standardmotor	176 Watt
Tryckfall genom produkt vid högsta normalläge (5)*	38 Pascal
Osugptagning 75 %:	67 l/s (SS-EN-61591 & 60 cm monteringshöjd)
Osugptagning 30 l/s	46 % (SS-EN-13141 & 50 cm monteringshöjd)
Belysning max/min*	1 016 Lux, 16,5 Watt/14 Lux, 2 Watt
Fläktstyrning:	EC: 5 hastigheter + 3 intensivläge, 15 min eftergångstimer
Periodisk ventilation	Ja (via Bluetooth-enhet)
Fjärrkontroll	Tillval
Bluetooth-enhet	Tillval
Relä-utgång	Ja (ej vid extern AC-motor)
Kanalanslutning standardmotor	150 mm vid standard samt dimensionsförändring 150-125 mm
Trumsats	Tillval
Material och färg	Kupa och skorsten i rostfritt, vitt, svart, valfri NCS-kulör eller Imprint
Rekommenderad monteringshöjd	650 mm över bänk
Lägsta totalhöjd	Se teknisk dokumentation "Kritiska mått"
Nettovikt med standardmotor (utan skorsten)	15 kg

*Alla mätningar avser 37 cm bred kupa, standardmotor och standardbelysning. Mätningarna gjorda efter användarliknande förhållanden; 2 m lång 160 mm-kanal och 1 st. 90°-bøj.

FLÄKTSYSTEM FÖR FRÅNLUFT OCH RECIRKULATION (REK. MONTERINGSHÖJD 650 MM ÖVER BÄNK)

Standard	Inbyggd EC-motor, periodisk ventilation, timerstyrd efterventilation, relä-utgång för styrning av tilluftsspjäll, FTX, tilluftsmotor etc.
Extern motor	Elektroniskt styrning för separat extern EC-motor och samma funktioner som Standard.
InHouse kolfiltersystem	Effektivt kolfilter monterat i skorsten och extra trådfilter i kupa. Kolfilterkassetten bör bytas ut ungefär var artonde månad.