

# ATHENA



TAKINFÄLLD



BREDD  
80/100/120  
DJUP  
60



1,3 M JORDAD  
230 VAC/50-60HZ



TRYCKPANEL



8 LED-SPOTS  
21,2 WATT  
CA. 3 000 K



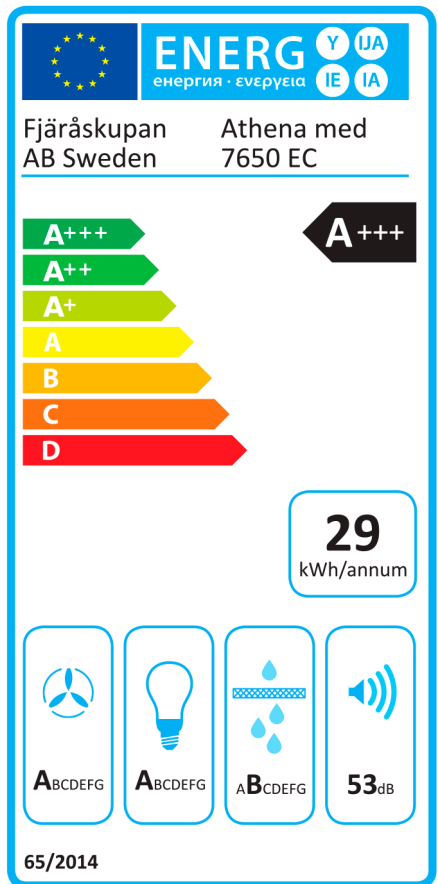
ALUMINIUM-  
FILTER



ANPASSAD FÖR  
EXTERN MOTOR



 fjäråskupan



## TEKNISKA DATA

Totaleffekt standardmotor	23 Watt + externmotorns effekt
Luftmängd fribläsande	900 m <sup>3</sup> /h
Maxeffekt standardmotor	EC: obegränsad, AC: 230 Watt
Tryckfall genom produkt vid högsta normalläge (5)*	25 Pascal
Belysning max/min*	1 151 Lux, 21,2 Watt/16 Lux, 4 Watt
Fläktstyrning:	EC: 5 hastigheter + 3 intensivläge, 15 min eftergångstimer
Periodisk ventilation	Ja (via Bluetooth-enhet)
Fjärrkontroll	Ja
Bluetooth-enhet	Ja
Relä-utgång	Ja (ej vid extern AC-motor)
Kanalanslutning standardmotor	160 mm vid standard
Trumsats	Ej tillåtet
Material och färg	Kupa i rostfritt, vitt, svart, valfri NCS-kulör eller Imprint
Skorsten och sidorör	Sidoanslutning finns som tillval
Nettovikt med standardmotor (utan skorsten)	14 kg

## FLÄKTSYSTEM FÖR FRÅNLUFT OCH RECIRKULATION

Standard	Inbyggd EC-motor, periodisk ventilation, timerstyrd efterventilation, relä-utgång för styrning av tillufts-spjäll, FTX, tilluftsmotor etc.
Extern motor	Extern EC: Samma funktioner som Standard. Extern AC: Samma funktioner som Standard förutom potentialfritt relä.
PlasmaClean recirkulation	Elektroniskt plasma(kol)filter som med hjälp av högspänning renar luften från odör, bakterier, mögel, allergener m.m. Extra trådfilter i kupa. Kräver särskild installation - Kontakta Fjäråskupan före beställning
InHouse kolfiltersystem	Kräver särskild installation - Kontakta Fjäråskupan före beställning

\*Alla mätningar avser 100 cm bred kupa, TKC 400C-motor och standardbelysning. Mätningarna gjorda efter användarliknande förhållanden; 2 m lång 160 mm-kanal och 1 st. 90°-böj.