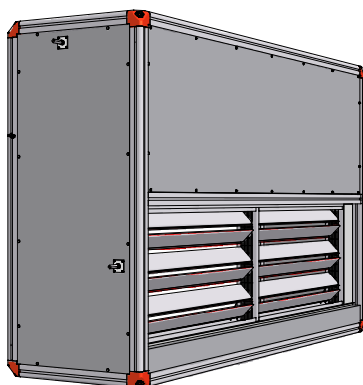


Blandningsdel (kod EBA)



Bilden visar vänsterutförande V2

Blandningsdel EBA är en funktionsdel med spjäll för blandning av uteluft och återluft.

- Spjällen är tillverkade av aluminiumprofiler och uppfyller kraven för korrosionsklass C4 enl. SS-EN ISO 12944-2.
- Spjällbladen drivs med kugghjul i plast och en slangpackning av silikongummi åstadkommer tätning mellan bladen.
- Täthetsklass 3 enl. SS-EN1751 (VVS AMA-98).
- Tillåten temperatur: -40 till +80 °C.
Tillåtet differenstryck: max. 1400 Pa.

Drift- och skötselanvisningar

Kontroll

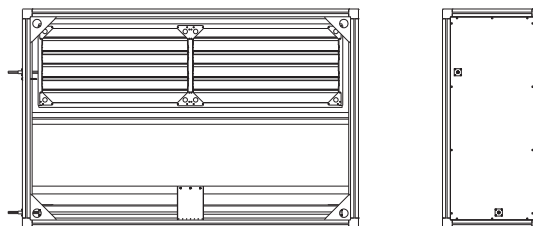
1. Kontrollera ställdonets funktion.
2. Kontrollera att spjällen tätar när de ska vara stängda. Om inte, justera ställdonet så att det blir tätt.
3. Kontrollera tätningslister.

Rengöring

Rengör spjällblad med torkduk. Vid kraftigare nedsmutsning kan ett miljövänligt avfettningsmedel användas.

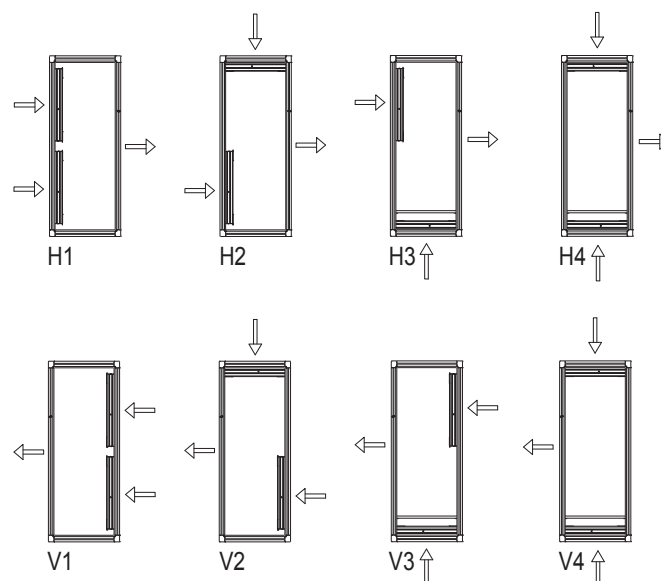
Tekniska data, storlek 1150-1950

Utförande



Bilden visar utförandeform H3

Utförandeform



Spjäll

2 st spjällmotorer erfordras till utvändigt monterade spjällaxlar 12×12 mm. Vridmoment enligt följande tabell.

Storlek	Antal spjällmotorer × Erforderligt vridmoment (Nm)
1150	2 × 9
1250	2 × 8
1540	2 × 9
1550	2 × 8
1950	2 × 13