

# JES Utformad för demonstrationsområden

## Haltons JES JET-FRÅNLUFTSSYSTEM Fördelar

- Högeffektiv cycloneffekt för enastående infångning
- Energibesparingar tack vare låga frånluftsnivåer.
- Estetiskt tilltalande
- Maximal värmekomfort och akustisk komfort
- Optimal hygien, luftkvalitet och säkerhet
- Lätt att rengöra och underhålla
- Nyckelfärdiga projekt: design, installation och implementering av ett team experter.
- Många möjligheter till specialanpassningar
- UV-C Capture Ray™-teknik som tillval
- Kompatibel med Haltons brandsläckningssystem

### REKOMMENDERADE KOMBINATIONER

Teknikerna och funktionerna som är integrerade i JES-systemet kan kombineras med följande tekniker eller produkter för att ytterligare förbättra energieffektiviteten, kvaliteten på inomhusmiljön (IEQ) eller kontrollen av utsläppsnivåer.



## Se hur effektiv Jet Extraction ar!

Detta test visar synergien hos JES 3 funktioner:

- Närheten mellan glasplattan och rökkällan ökar insamlingseffektiviteten;
- Det aerodynamiskt formade munstycket skapar en aspirationscyklon som tvingar rökplymerna i rätt riktning;
- Glasplattan förstärker cyklonens effektivitet tack vare att det skapas en luftström längs dess yta, i riktning mot munstycket (som bilden nedan visar).

Halton' Passion