

## VORBEREITUNGSSTATION CAMEOLINE 6

### Konfiguration:

01. Extraktor / Abluft
    - Luftmenge 18.000 m<sup>3</sup>/h
    - Luefter mit Riemenantrieb
    - Motorleistung 5,5 kW
    - Sortiment Vorfiltereinsaetze EU3
    - Konstruktion aus galvanisiertem verzinktem Stahlblech
    - Kontrolltafel
  02. Umluftfiltersystem mit elektrischem Daempfer und BELIMO-Antrieb
  03. Die Vorbereitungsstation enthaelt in der (bauseits herzustellenden) Betonplatte 2 Gitterroste.  
Die Gitterroste liegen in Stahlrahmen und enthalten F3-Farbstop-Filter unter den Stahlgitter- rosten.
  04. Weisse Deckenkaesten mit 500mm Hoehe. Laenge x Breite 6000 x 4000 mm:
    - mit Deckenfiltern F5 / 600g.
    - mit je 6 Leuchteinheiten, bestehend aus 4x36 W Neonlampen. Alle Lampen unter VSG- Glas 3/3mm
  05. Entspricht EN 13355:2005
  06. CE-Zertifikat
- Optionen:
- Doppelte Deckenkaesten mit Abluftmenge 22.000 m<sup>3</sup>/h
  - PVC-Vorhaenge fuer die Vorbereitungsstation in Kristallweiss – auch andere Farben erhaeltlich
  - Stuetzstaender fuer Deckenkaesten

