

VORBEREITUNGSSTATION CAMEOLINE 4

Konfiguration:

01. Extraktor / Abluft
 - Luftmenge 12.000 m³/h
 - Luefter mit Riemenantrieb
 - Motorleistung 3 kW
 - Sortiment Vorfiltereinsaetze EU3
 - Konstruktion aus galvanisiertem verzinktem Stahlblech
 - Kontrolltafel
02. Die Vorbereitungsstation enthaelt in der (bauseits herzustellenden) Betonplatte 2 Gitterroste.
Die Gitterroste liegen in Stahlrahmen und enthalten F3-Farbstop-Filter unter den Stahlgitter- rosten.
03. Weisse Deckenkaesten mit 500mm Hoehe. Laenge x Breite 4000 x 2000 mm:
 - mit Deckenfiltern F5 / 600g.
 - mit je 4 Leuchteinheiten, bestehend aus 4x36 W Neonlampen. Alle Lampen unter VSG- Glas 3/3mm
04. Entspricht EN 13355:2005
05. CE-Zertifikat



Optionen:

- Doppelte Deckenkaesten mit Abluftmenge 16.000 m³/h
- PVC-Vorhaenge fuer die Vorbereitungsstation in Kristallweiss – auch andere Farben erhaeltlich
- Stuetzstaender fuer Deckenkaesten
- Umluft mit elektrischem Daempfer Fabrikat BELIMO