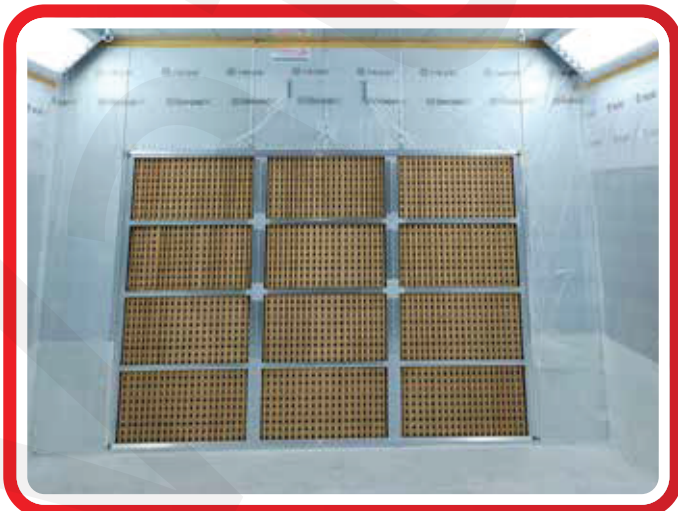




STRAUMANN AG ECO - KABINE

DAS VIELSEITIGE KABINEN SYSTEM

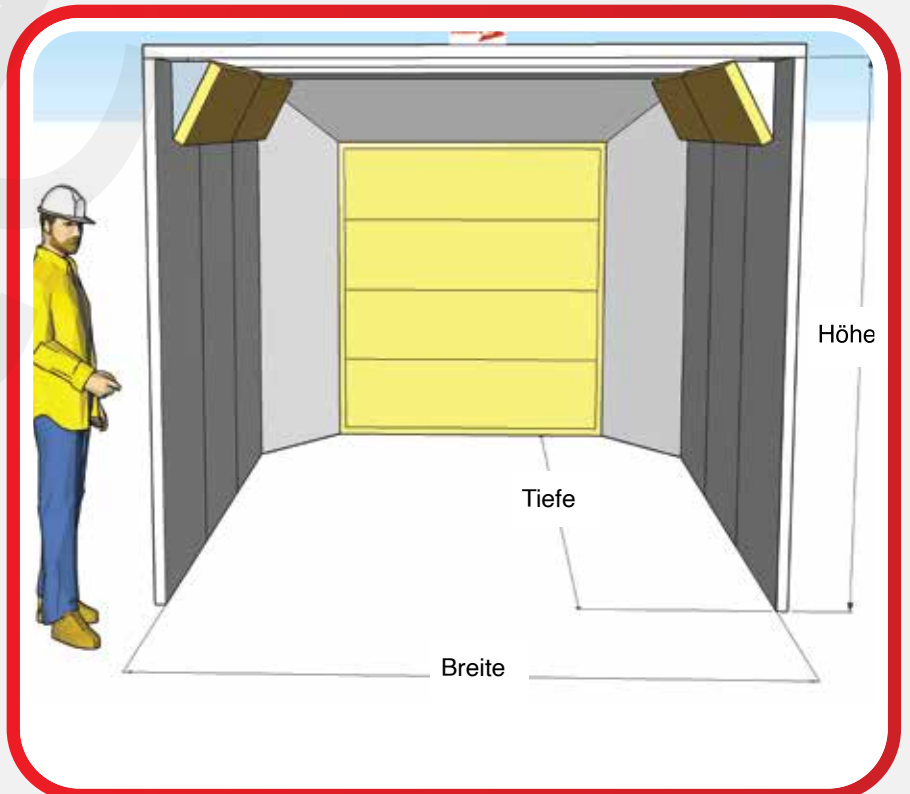
Modular aufgebaut | LED Beleuchtung | Ventilatoren regelbar | Wärmerückgewinnung | Planung | Ausführung | Montage | Service durch STRAUMANN AG | CH 8117 Fällanden



SAG Eco Kabinensystem für staubfreies lackieren



SAW Farbnebelabsaugung mit KVH Vorbau. Modulares Kabinensystem erweiterbar nach Ihrem Bedarf mit: Vorbau, Kabine, Tor, Gitterrostbelag, Beleuchtung, Heizung, Zuluftventilation, Steuerung und mehr



SAW KVH mit BTK Vorbau und EX-LED Beleuchtung

SAG Eco Kabinensystem für staubfreies lackieren



modularer Kabinenbau: Farbnebel-Absaugwand, Kabine, LED Ex Beleuchtung, Kabinentor, Wärmerückgewinnung

SAG Farbnebel-Absaugung CH Compact-System · effizient · preisgünstig

- Masse: Kabinenabmessungen dank Systembau ohne Mehrkosten nach Mass Normbreiten innen ab 1.0 m bis 4.0m
- SAW: STRAUMANN Absaugwand mit vierstufen Filtersystem
Filterbreite x Filterhöhe: Modular mit 500 mm Raster
- KVH: Kurzvorbau, trichterförmig, erhöhter Absaugeffekt, weniger Staub
- BTK: Kabinenelemente, standfeste, verzinkte, verschraubte Stahlblechpaneelen, Kabinen-Innenseite glatt ausgebildet
- Ausführung: SUVA, CE Konform, Filtertechnik nach Luftreinhaltevorschrift
- Optionen:
- Ventilatoren drehzahlregelbar
 - LED Beleuchtung EX Atex mit 66% Einsparung an Strom
 - Fortluftinstallation ins Freie
 - Zuluftanschluss mit Heizung und Wärmerückgewinnung
 - Gitterrostbelag in der Kabine
 - Hängebahnsystem, Transportschienen

SAG Eco Kabinensystem für staubfreies lackieren



SAW KVH BTK Tor, Zuluft und Ex-LED Beleuchtung



modularer Kabinenbau: Breite, Höhe und Tiefe nach Ihren Vorgaben

SAG Eco Kabinensystem für staubfreies lackieren



SAW KVH BTK mit Hängebahn



SAW KVH für hochwertige Lackierungen



SAW KVH mit Vorbau

SAG Eco Kabinensystem für staubfreies lackieren



Praktische Optionen mit hohem Nutzen für Sie: Drehzahlregler

- FU IP66
- Stufenlose Ventilator-Leistungsregulierung
 - Frequenzumformer für Ventilatoren
 - Lackierbetrieb mit max. Absaugleistung
 - Ablüften, Trocknen mit kleiner Lüfterstufe
 - Einsparung beim Stromverbrauch

passende Ventilatormodelle für jede Anwendung auch in Ex

- Ventilatoren:
- Ventilatoren mit aussenliegendem Motor
 - Servicefreundlich und Vorschriftenkonform
 - Ventilatoren mit Funkenschutz
 - Motoren mit Ex-Schutz
 - Geräuscharm im Betrieb - bei hoher Leistung
 - Ventilator-Modelle für jede Anwendung

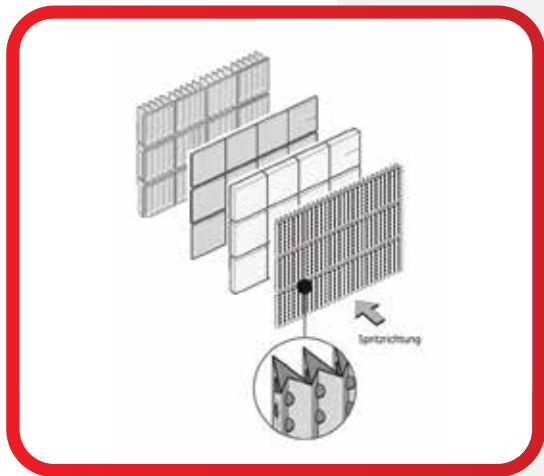


Kabinenbeleuchtung LED Ex Ausführung nach Vorschrift

- Leuchten:
- geschlossene Kabinenleuchten
 - LED Technik, bis 66% Einsparung vs. FL
 - Sicherheitsglasabdeckung
 - Masse L x B x T = 1620 x 480 x 60 mm
 - Suva und CE Konform
 - Ausführung 4 x 19.1 Watt (statt 4 x 58W bei FL)



SAG Eco Kabinensystem für staubfreies lackieren



Kabinenfilter mit hoher Betriebsstandzeit

- Filtersystem:
- 3-fach Filtersystem bei tiefer Belastung
 - 4-Stufen Filtersystem bei hoher Belastung
 - optional mit Aktivkohle-Nachfilter
 - Einhaltung der Luftreinhaltevorschrift LRV
 - einfacher, schneller Filterwechsel
 - preisgünstige Kabinenfilter ab Lager

Kabinenboden mit Gitterrostbelag

- Gitterroste:
- robuste, verzinkte Auflage mit Rostbelag
 - fängt den Lackstaub (Overspray) auf
 - verzinkte Roste mit hoher Tragkraft
 - minimiert Staubwirbel in der Kabine
 - reduziert das verschleppen von Lackstaub



SAG Zuluftgeräte für ein hochwertiges Lackieren

- Kabinenzuluft:
- staubfreie und zugfreie Nachströmluft
 - erwärmte Frischluft in der Kabine
 - mit Wärmerückgewinnung
 - mit Temperaturregulierung
 - für Lackier- und Trockenbetrieb
 - Kabinensteuerung und Bedienung

