

Blum Projekt 2020

Großauftrag RLT-Geräte im Anbau Blum Werk 4
in Bregenz



www.boesch.at

Bereits seit 1952 besteht das Unternehmen Blum und zählt heute zu den weltweit führenden Herstellern für Möbelbeschläge. Die Produktionsstandorte der über 8.300 Mitarbeiter befinden sich in Vorarlberg (8 Standorte), Polen, USA und Brasilien. 327 Mio. Euro wurden im letzten Geschäftsjahr 2019/2020 investiert, unter anderem auch in den Anbau des Werk 4 in Bregenz, in dem bösch einen Großauftrag von 20 Lüftungsgeräten umsetzen durfte.

Sechs Geräte wurden im bösch Werk in Lustenau montiert, ein Gerät vor Ort. Bei 13 Geräten erfolgte die Anlieferung in Kuben, diese wurden durch bösch vor Ort fertig montiert. Dadurch, dass die Geräte fast nur in Kuben angeliefert und montiert wurden, konnte Blum viel Zeit einsparen.

Somit konnten die Lüftungsspengler früher mit den Anschlüssen der Kanäle an die Geräte beginnen und dadurch die Gesamtanlage früher fertigstellen.



i Facts Geräte:

8 baugleiche Geräte | Anlage Produktion | Zuluft & Abluft jeweils 50.000 m³/h
Doppelplattenwärmetauscher, Kühl- und Heizregister, Innenaufstellung – Kubenmontage

6 baugleiche Geräte | Anlage Produktionslager | Umluft Heizung jeweils 15.000 m³/h
Innenaufstellung – Werksmontage

2 baugleiche Geräte | Anlage Produktion | Zuluft & Abluft 12.000 m³/h
Doppelplattenwärmetauscher, Kühl- und Heizregister, Innenaufstellung – Kubenmontage

Anlage Produktion | Zuluft & Abluft 16.000 m³/h
Doppelplattenwärmetauscher, Kühl- und Heizregister, Innenaufstellung – Kubenmontage

Anlage Nebenräume | Zuluft & Abluft 9.000 m³/h
Doppelplattenwärmetauscher, Kühl- und Heizregister, mit Option spätere Erweiterung um einen Niederdrucksprühbefeuchter, Innenaufstellung – Kubenmontage

Anlage Nebenräume | Zuluft & Abluft 15.000 m³/h
Doppelplattenwärmetauscher, Kühl- und Heizregister, mit Option spätere Erweiterung um einen Niederdrucksprühbefeuchter, Innenaufstellung – Kubenmontage

Anlage Nebenräume | Zuluft & Abluft 22.000 m³/h
Doppelplattenwärmetauscher, Kühl- und Heizregister, mit Niederdrucksprühbefeuchter, Innenaufstellung – Ortsmontage

i Facts zum Neubau:

Max. Höhe des Gebäudes 32 Meter

Max. Länge des Gebäudes 175 Meter

Max. Breite des Gebäudes 92 Meter

Stockwerke 5 + 4 Zwischengeschosse

Nutzfläche der Betriebsräumlichkeiten

Gesamt: 49.300 m² davon sind 4.700 m²

die Grundfläche des Hochregallagers



Die Anlieferung von drei Lüftungsgeräten in Kuben mit dem Schwerlasttransport.



Der Verhub der Kuben mit einem Kran direkt durch das Dach in den obersten Stock.



Millimeterarbeit.

Beim Verhub der Kuben werden alle Hände gebraucht.



Nach dem Verhub werden die Kuben an die richtige Position transportiert und montiert.

Ein fertiges Lüftungsgerät.

**Unser bösch-Partner berät Sie gerne.
Vereinbaren Sie einen unverbindlichen Termin.**

