



## Hochglanzspritzstand

- für hochwertiges Lackieren sowie Polyesteroberflächen
- Unterflurabsaugung mit zusätzlicher Wandabsaugung für Korpusteile
- FU-gesteuerter Zu-/Abluftventilator
- konstante Absauggeschwindigkeit von 0,25 bis 0,54 m/s einstellbar
- geregelte Überdruck (staubfreier Lackierbereich)
- Zuluftdecke mit Filtermedien F 5 (komplette Schallauskleidung)
- 4 Ex-Einbauleuchten ATEX in der Zuluftdecke eingebaut
- montagefreundlich – 4 vorinstallierte Bauteile
- keine Unternebelungen
- Lackierbetriebtemperaturregelung von 18° bis 25°C
- Trocknerbetrieb halbe Luftleistung von 20° bis 40°C
- super schallgedämpt
- mit Kreuzstromwärmetauscher
- Nacherwärmung über eingebauten Wärmetauscher mit Regelanlage
- stabile Gitterroste
- 2-fach Prallblechfilter (abluftseitig)
- Vorfilter Amerglass grün (abluftseitig)
- Filtertaschen G 4 (abluftseitig) und F 5 (zuluftseitig)

