

Lackieranlagen für Holzwerkstücke

Finishing lines for
wood work pieces

Incl. CD-ROM

Venjakob[®]

Oberflächen von profilierten Flächen und Formteilen werden bevorzugt im Spritzverfahren beschichtet.

Flächenspritzanlagen können für die Verarbeitung von nahezu allen Lacksystemen eingesetzt werden. Die Pistolenarten und -anzahl können abhängig vom Lacksystem und dem Qualitätsziel gewählt werden.

Alle Maschinen können mit unterschiedlichen Förder- und Trocknungssystemen ausgerüstet und variiert werden.

Flächenlackieranlagen sind in den folgenden Bereichen der Holzindustrie im Einsatz:

- Massivholz
- Furnierholz
- MDF-Möbelteile
- Zimmertüren
- Fronten
- Paneele
- Kleberbeschichtung auf MDF etc.



Entsprechend der unterschiedlichen Kundenanforderungen bietet Venjakob verschiedenste Spritzlackier-Anlagentypen. Beginnend bei der kleinen kompakten Anlage für Tischlereibetriebe und Innenausbauer (HGS-K), bis hin zur Hochleistungs-Spritzmaschine (HGS-DUO).

Spezielle Beschichtungsanlagen für z.B. Türdeckblätter und diverse **Sonderanlagen** runden das Lieferprogramm ab.

Speziell auf das Lacksystem abgestimmte Trockner vervollständigen das Anlagenkonzept. Individuelle **Venjakob-Fördersysteme** kombinieren die einzelnen Produktionsprozesse zu einer kompletten Straße.

Venjakob Lackieranlagen zeichnen sich durch kostensenkende und umweltfreundliche Lackrückgewinnungssysteme aus. Hierfür steht unser "Vband" und die Coolac®-Technologie.

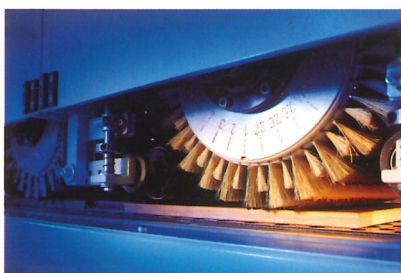
Leistenlackieranlage für Werkstücke wie:

- Leisten (glatt oder profiliert)
- Knöpfe
- Griffe jeglicher Art

HGS-DUO mit angeschlossener Reinraumkabine
HGS-DUO combined with a "clean room facility"



Leistenspritzmaschinen bieten ideale Voraussetzungen für die **Beiz- und Lack-Applikation** im Durchlaufverfahren. Entsprechend der zu verwendenden Lacksysteme stehen auch hier verschiedene umweltfreundliche und kostenreduzierende Maschinentypen zur Auswahl.



Alle Maschinen können mit unterschiedlichen Förder- und Trocknungssystemen ausgerüstet werden.

Das Gesamtkonzept dieser Flächen- und Leistenlackier-Anlagen kann durch Hinzunahme einer **Venjakob Vertreiber- oder Glättbürstmaschine** abgerundet werden.

The surfaces of profiled and formed work pieces are preferably coated using spray technology.

Surface spraying machines can be utilised for nearly all spray systems. The type and quantity of spray-guns are chosen depending upon lacquer type and quality requirements.

All machines can be equipped with various transport and drying systems.

Surface spraying machines are in operation in the following sectors of the wood industry:

- solid wood
- veneered wood
- MDF-furniture
- room doors
- fronts
- panels
- adhesive application on MDF-fronts etc.



Corresponding to the different customer demands, Venjakob offers a wide range of spraying machines. Beginning with a compact type, especially designed for carpenters (HGS-K), up to a high performance spray-coating machine (HGS-DUO).

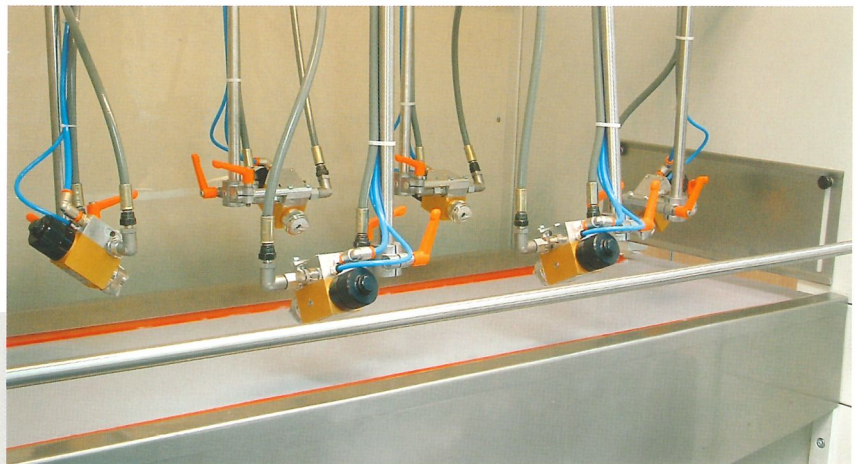
Special finishing lines like for example for coating door-skins, complete the range of products as well as various **custom-made special installations**.

Dryers, which are especially modulated to the lacquer system, make up the installation concept. Individual **Venjakob-handling-systems** combine the single manufacturing processes into a complete production line.

Venjakob finishing lines distinguish themselves with cost reducing and environmentally friendly paint recovery systems. Our "Vband" and the Coolac®-technology are fundamental for this purpose.

Finishing lines for mouldings and profiles like:

- mouldings (smooth or profiled)
- knobs
- all types of handles



Leistenspritzmaschine mit Gurtbandtransport
Spray-coating machine for mouldings with conveyor belt transport

Spraying machines for mouldings offer ideal conditions for the application of stain and paint in continuous running mode. Corresponding to the utilized paint systems there are also various environmentally friendly and cost reducing machine types available.



Unsere kleine: HGS-K
Our small one: HGS-K

All machines can be equipped and combined with different transport and drying systems.

The total installation concept of these spray-coating machines for surfaces or mouldings can be made up by adding a **Venjakob denibbing and/or wiping machine**.

Fördertechnik
Handling technology

Lackieranlagen für Holzwerkstücke
Finishing lines for wood work pieces

Lackieranlagen für Kunststoffteile
Finishing lines for plastic components

Stahlrohrbeschichtungsanlagen
Steel-pipe spray coating machines

Sonderanlagen
Special installations



Venjakob[®]

Lackieranlagen + Fördertechnik

Venjakob[™]

NORTH AMERICA INC.

Venjakob Maschinenbau GmbH & Co. KG

Augsburger Str. 4-6 · D-33378 Rheda-Wiedenbrück
Tel. +49 (0)5242-96030 · Fax +49 (0)5242-960340
E-Mail info@venjakob.de · Internet www.venjakob.de

Venjakob North America Inc.

670 Hardwick Road, Unit 5 · Bolton, ON L7E 5R5, Canada
Phone +1 (905) 951-9966 · Fax +1 (905) 951-9907
E-Mail bschuette@venjakob-north-am.com
Internet www.venjakob-north-am.com