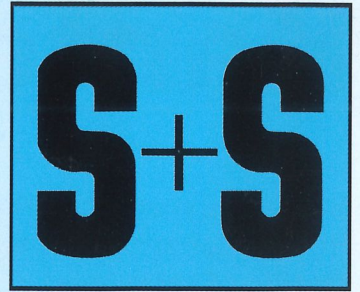
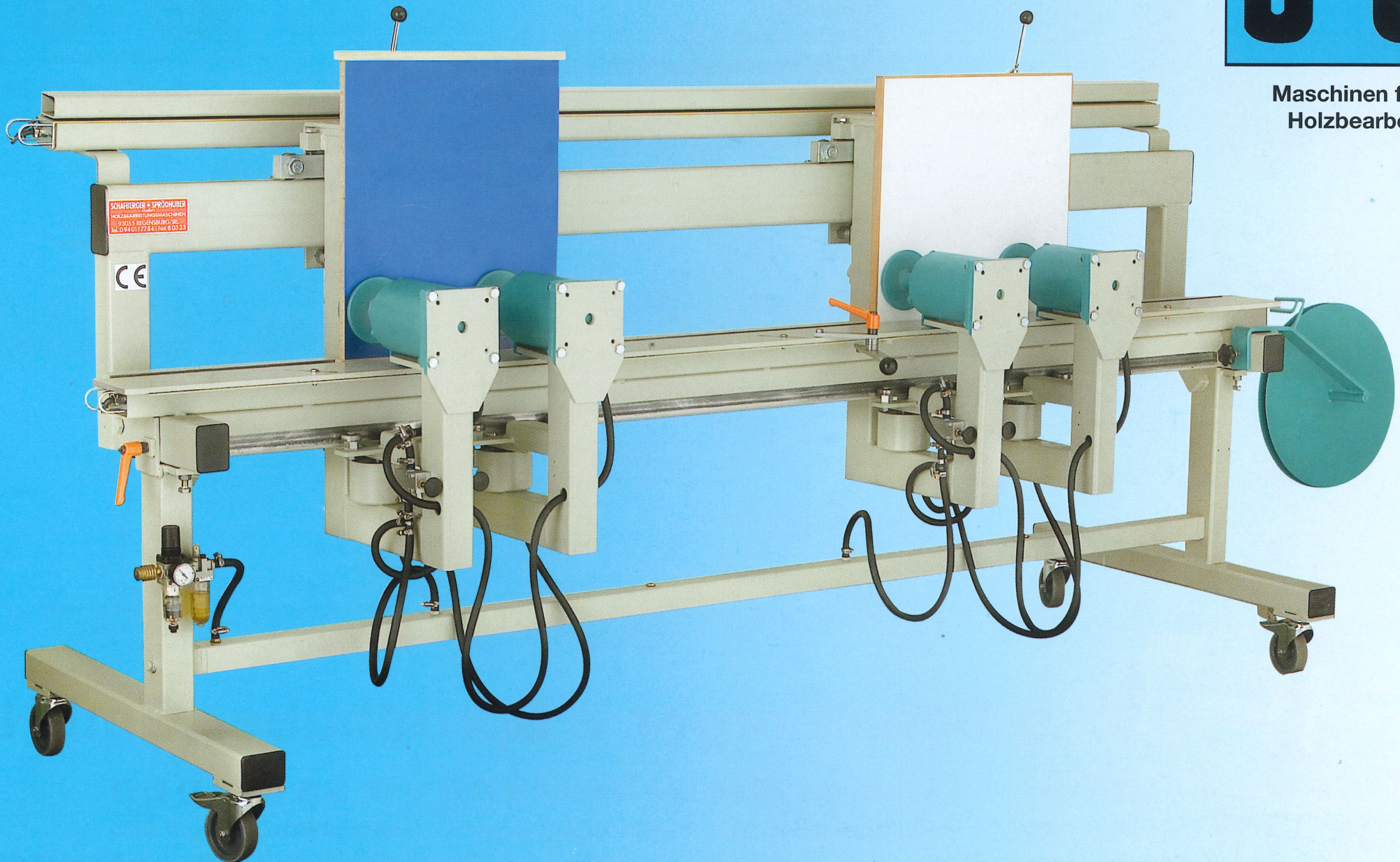


Kantenpresse Mobil



Maschinen für die
Holzbearbeitung



Kantenpresse Mobil



Maschinen für die
Holzbearbeitung

Stabile Rahmenschweißkonstruktion aus Rechteck-Hohlprofilen mit Anschlag- und Richtlineal für Massiv-, Furnier- und Kunststoffkanten. Fahrbar auf großen Lenkrollen mit Bremse. Integrierter Elektro-Heizstab aus widerstandsfähiger AL-Legierung, Querschnitt 64 x 46 mm, regelbar von 50 – 240 °C,

Druckfestigkeit 16 kg/cm². Leistung 1200 (1450) W. 2 Klemm- und Preßaggregate, 7-fach kugellagergeführt. Je ein Klemm- und Preßzylinder, Öffnungsmaß 62 mm. Einstellbare Widerlager für exakten Kantenüberstand. Klemmzylinder und Widerlager mit Gummiauflage.

Pneumatik-Steuerung mit Wartungseinheit, Nebelöler und Manometer, Klemm- und Preßzylinder paarweise separat ansteuerbar über Einzelventile.

Elektroanschluß für Heizstab: 220 V, 50 Hz, 1200 (1450) W, Eurostecker.

Pneumatik-Anschluß: R 3/8", 3 – 10 bar.

Lackierung: RAL 7032 kieselgrau mit RAL 5018 türkisblau

Bild:Schwenkbare Ausführung



ZUBEHÖR:

- Schwenkbare Ausführung
- Massivkanten-Vorwärmeeinrichtung
- Gehrungsanschlag
- Abrollvorrichtung für Kunststoffkanten
- Einzelsteuerung für ein Klemm- und Preßaggregat über Einzelventile
- Einzelsteuerung für zwei Klemm- und Preßaggregat über Einzelventile

Technische Daten:

Arbeitsbreite
Anleimbreite

serienmäßig
auf Wunsch

MOBIL 2500
mit 4 Aggregaten

MOBIL 3000
mit 6 Aggregaten

Anleimdicke
Außenmaße

Länge

Tiefe vertikale Ausführung
schwenkbare Ausführung
Höhe ohne Vorwärmeeinrichtung
mit Vorwärmeeinrichtung

Beschickungshöhe
Gewicht

der Maschine
der Vorwärmeeinrichtung

Druckbedarf
Luftbedarf pro Pressung
Heizstab regelbar
Heizung
Anschlußwert Heizstäbe
Preßzeiten
(Mittelwerte der Praxis)

Furniere
Kunststoffkanten
vorbeschichtete Kunststoffkanten
Massivkanten

2500 mm
60 mm
100 mm
30 mm
2700 mm
670 mm
850 mm
1200 mm
1400 mm
750 mm
310 kg
46 kg
8 bar
20 l
bis 200 °C
220 V
840 W
ca. 20 sec
ca. 20 sec. bis 2 min
ca. 5 – 10 sec
bis ca. 1 min.

3000 mm
60 mm
100 mm
30 mm
3200 mm
670 mm
850 mm
1200 mm
1400 mm
750 mm
360 kg
56 kg
8 bar
30 l
bis 200 °C
220 V
950 W
ca. 20 sec
ca. 20 sec. bis 2 min
ca. 5 – 10 sec
bis ca. 1 min.

Schafberger + Sprödhuber GmbH

Holzbearbeitungsmaschinen

Bachackerweg 3 • 93055 Regensburg-Irl • Telefon: 09401/7784 und 4935

Konstruktions- und Maßänderungen vorbehalten.

Telefax: 09401/80323 • Email: info@s-s-pressen.de • Homepage: www.s-s-pressen.de