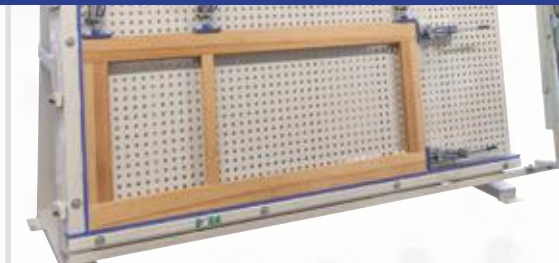
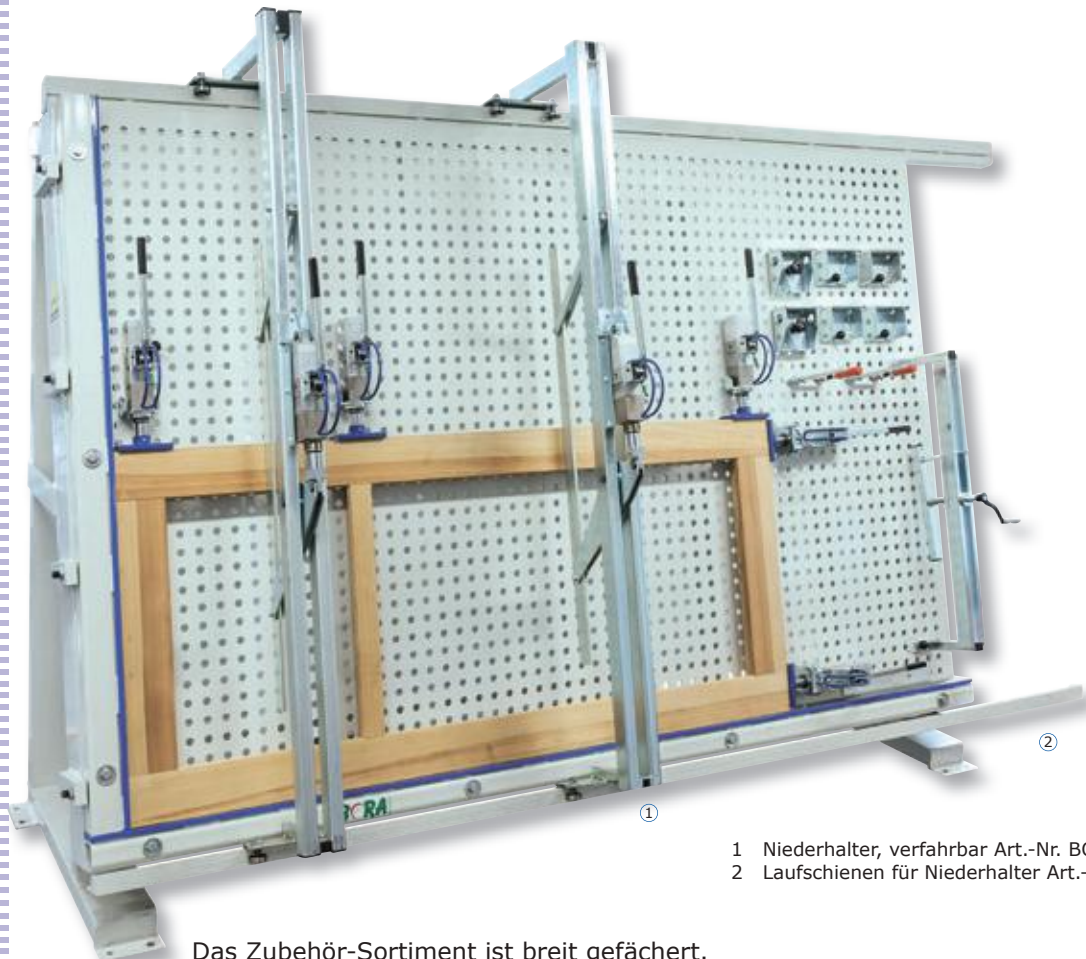


**BORRA**

**Die universelle Lochplatten-Verleimpresse**



# BORA



- 1 Niederhalter, verfahrbar Art.-Nr. BO 17-1
- 2 Laufschielen für Niederhalter Art.-Nr. BO 17

Das Zubehör-Sortiment ist breit gefächert. Presselemente zur rechtwinkligen oder schrägen Anordnung stehen in der Standardausführung als Hydraulikvariante mit manueller Betätigung bereit. Optional sind diese mit Pneumatikzylinder oder elektrohydraulisch betätigt lieferbar. Sie werden durch verschiedene Einzelwiderlager ergänzt.



Die universelle Lochplatten-Verleimpresse BORA eignet sich besonders zur Herstellung von Türen, Rahmen, Füllungen, Stufen, etc..

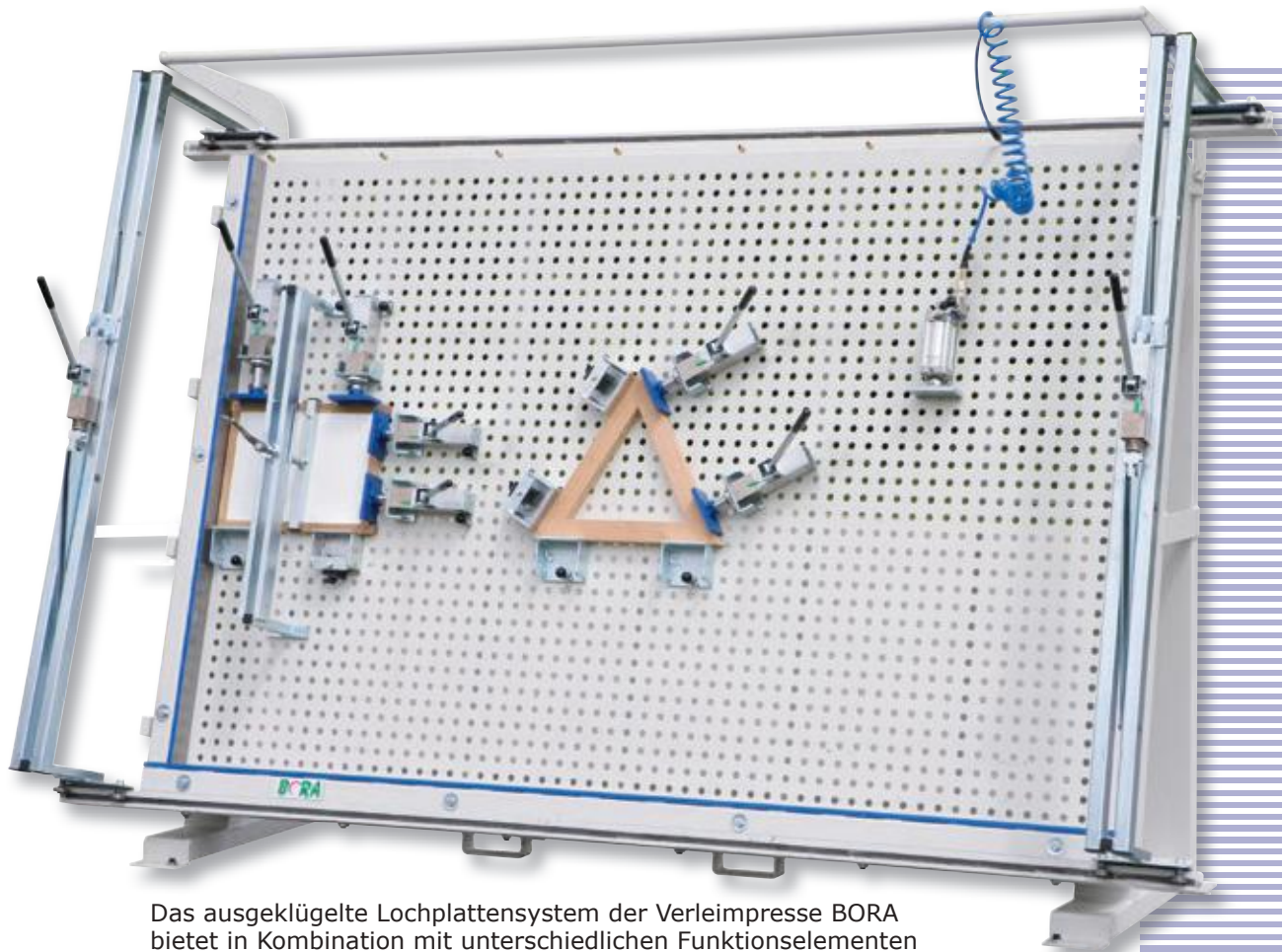
Ihre Lochplatte besteht aus pulverbeschichtetem 8 mm starkem Stahlblech mit einer Lochrasterung von 50 mm. Der Bohrungsdurchmesser beträgt 21 mm.

BORA basiert auf einer verwindungsfreien Stahlkonstruktion mit je einem durchgehenden linken und unteren Widerlager, 80 mm tief.

Das umfangreiche Zubehörsortiment erlaubt eine optimale Anpassung an unterschiedliche Aufgabenbereiche.

## IM DETAIL





Das ausgeklügelte Lochplattensystem der Verleimpresse BORA bietet in Kombination mit unterschiedlichen Funktionselementen nahezu alle erdenklichen Einsatzmöglichkeiten.

Auf der 15° geneigt stehenden Verleimplatte sind mehrere Pressvorgänge nebeneinander möglich.

Fest am Rahmen montiert sind die planbearbeiteten Widerlager unten und links.

Schränkelemente, Schubladen und andere geometrische Körper lassen sich mit der Korpuspresseinrichtung sicher und schnell verleimen.

Flexibel einsetzbare Widerlager wirken zusammen mit der erforderlichen Anzahl von Pressaggregaten und stellen so eine eigenständige Presseinrichtung dar.

Korpus-Presseinrichtung Art.-Nr. BO 47



BORA



**Maschinenbau**

## DATEN

Modell	Art.-Nr.	Nutzmaß Breite x Höhe	Außenmaße Breite x Höhe x Tiefe
BORA I	BO 01	2500 x 1500 mm	3150 x 2150 x 1000 mm
BORA II	BO 02	3000 x 2000 mm	3650 x 2650 x 1050 mm
BORA II-L	BO 02-L	4000 x 2000 mm	4650 x 2650 x 1050 mm
Pulverbeschichtung Widerlager		RAL 9002, grauweiß galvanisch verzinkt	

## ZUBEHÖR

**BORA**



Hydraulik-Pressaggregat, fest, mit 2 Rasterbolzen  
Art.-Nr. BO 04



Hydraulik-Pressaggregat, schwenkbar und arretierbar  
Art.-Nr. BO 05



Einzelwiderlager, fest, mit 2 Rasterbolzen  
Art.-Nr. BO 06



Einzelwiderlager schwenk- und arretierbar  
Art.-Nr. BO 07



Einzelwiderlager, fest und maßeinstellbar, mit 2 Rasterbolzen  
Art.-Nr. BO 08



Eckwiderlager, fest, mit 2 Rasterbolzen  
Art.-Nr. BO 10



Eckwiderlager, fest und maßeinstellbar, mit 2 Rasterbolzen  
Art.-Nr. BO 11



Niederhalter mit Spindelklemmung  
Art.-Nr. BO 14



Klemmzwingen zur Werkstückfixierung  
Art.-Nr. BO 16



Pneumatik-Zylinder, fest, mit 2 Rasterbolzen  
Art.-Nr. BO 18



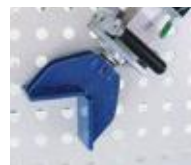
Pneumatischer Druckbalken mit 2 Rasterbolzen  
Art.-Nr. BO 20



Luftversorgungsportal mit 8 Kupplungsdosen  
Art.-Nr. BO 23



Montageleiter, verfahrbar mit Sicherheitslaufrollen  
Art.-Nr. BO 24



Eckdruckstück, 90°, für Hydraulik-Pressaggregat, schwenkbar  
Art.-Nr. BO 28



Abstandshalter, 5 mm stark  
Art.-Nr. BO 31

## Die universelle Lochplatten-Verleimpresse

Weiteres Zubehör auf Anfrage.  
Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Die Preisliste „Verleimpresen“ informiert über das komplette Zubehörsortiment.

Reinhold Beck  
Maschinenbau GmbH  
Im Grund 23  
D-72505 Krauchenwies

Telefon +49 7576 962978-0  
Telefax +49 7576 962978-90  
info@beck-maschinenbau.de  
www.beck-maschinenbau.de

