

CSF



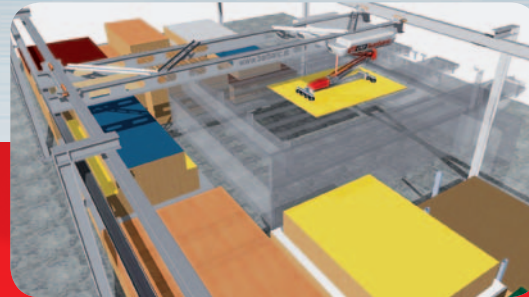
plattenlager
CSF
system

www.barbaric.at

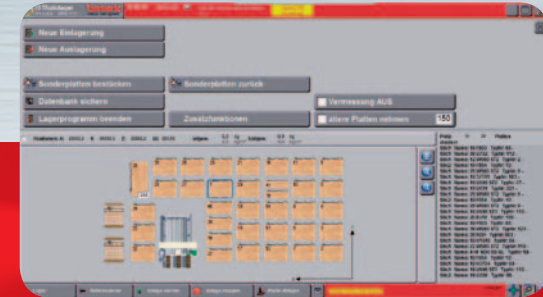
barbaric
relieve with system •



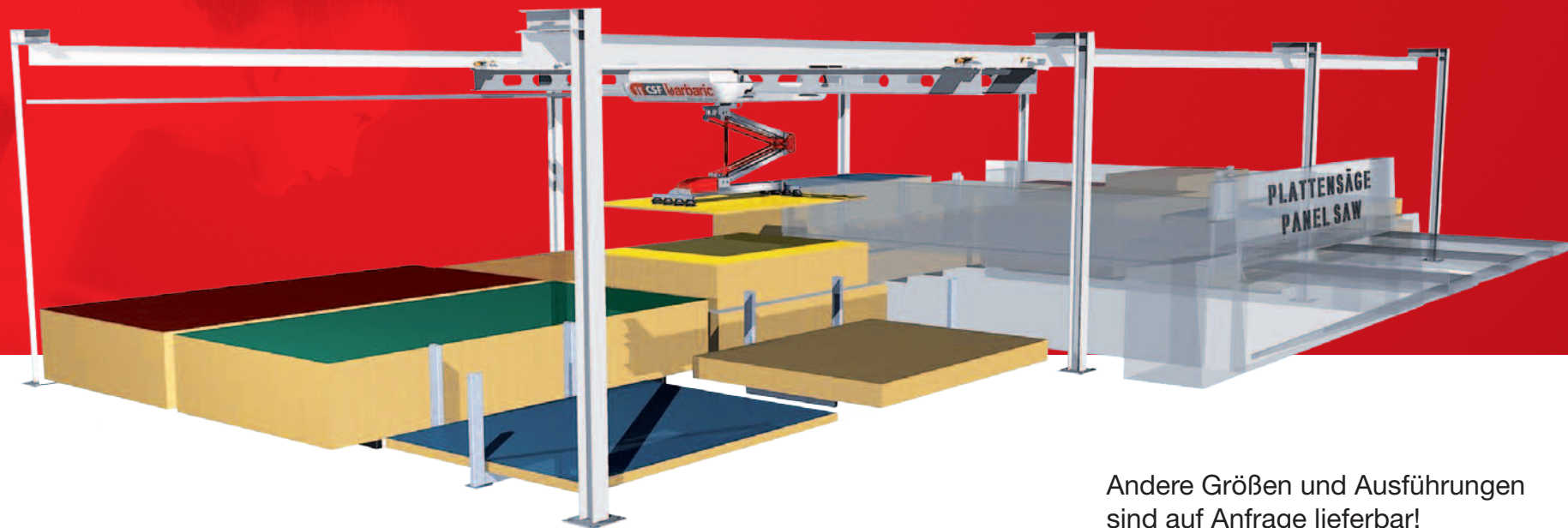
Die Anlage ist im Baukastensystem konzipiert, wobei je nach Anforderung und Aufstellungsmöglichkeit in der Halle beliebig viele Stapelplätze realisiert werden können.



Die Lagerplätze werden entweder chaotisch oder sortenrein definiert. Auch eine gemischte Form der Lagerhaltung ist möglich, wobei das Lagerlayout jederzeit neu gestaltet werden kann.

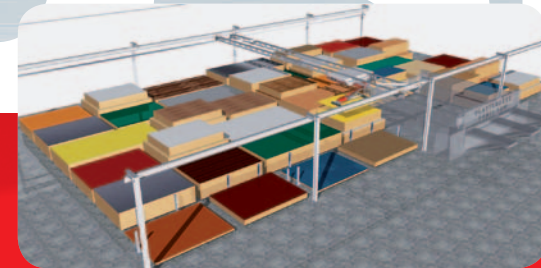
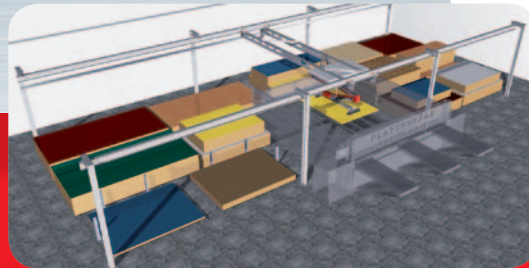
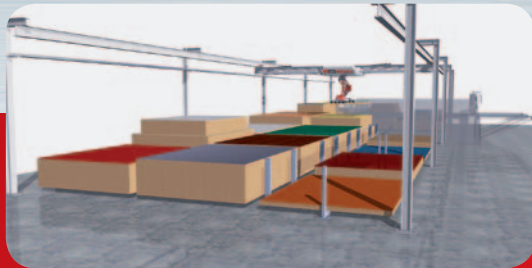


Die Ansteuerung erfolgt entweder über die Steuerung der Säge oder über ein eigenes Bedienterminal. Die Software mit Windows-Oberfläche ist übersichtlich und bedienerfreundlich.



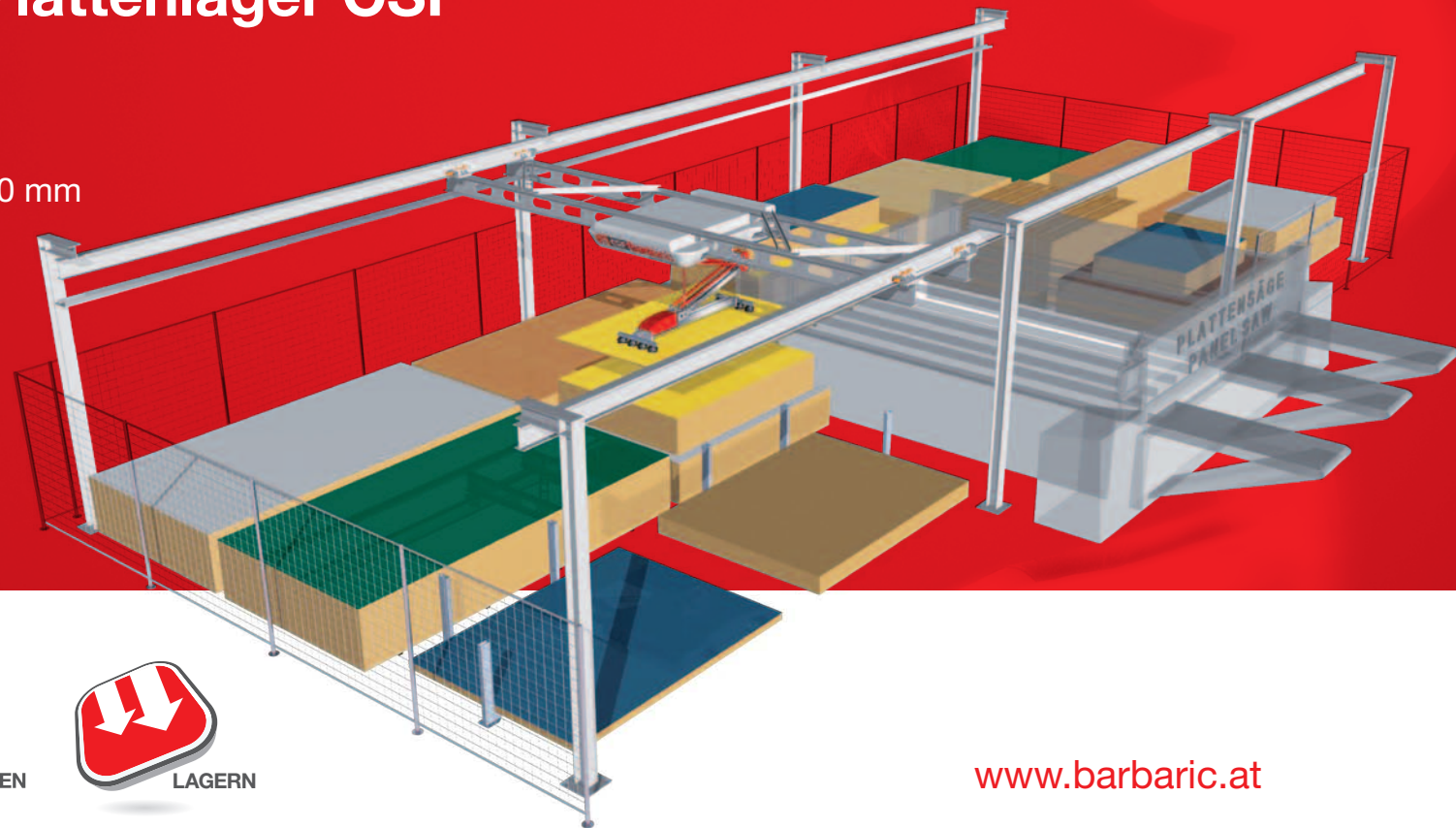
Andere Größen und Ausführungen sind auf Anfrage lieferbar!

CSF



Automatisches Plattenlager CSF

Traglast: max. 200 kg
Plattenformat: max. 5600 x 2100 mm
Taktzeit: ab 15 Sek. möglich
Stapelhöhe: 1800 mm
Betriebsspannung: 400 V 50 Hz



BESCHICKEN



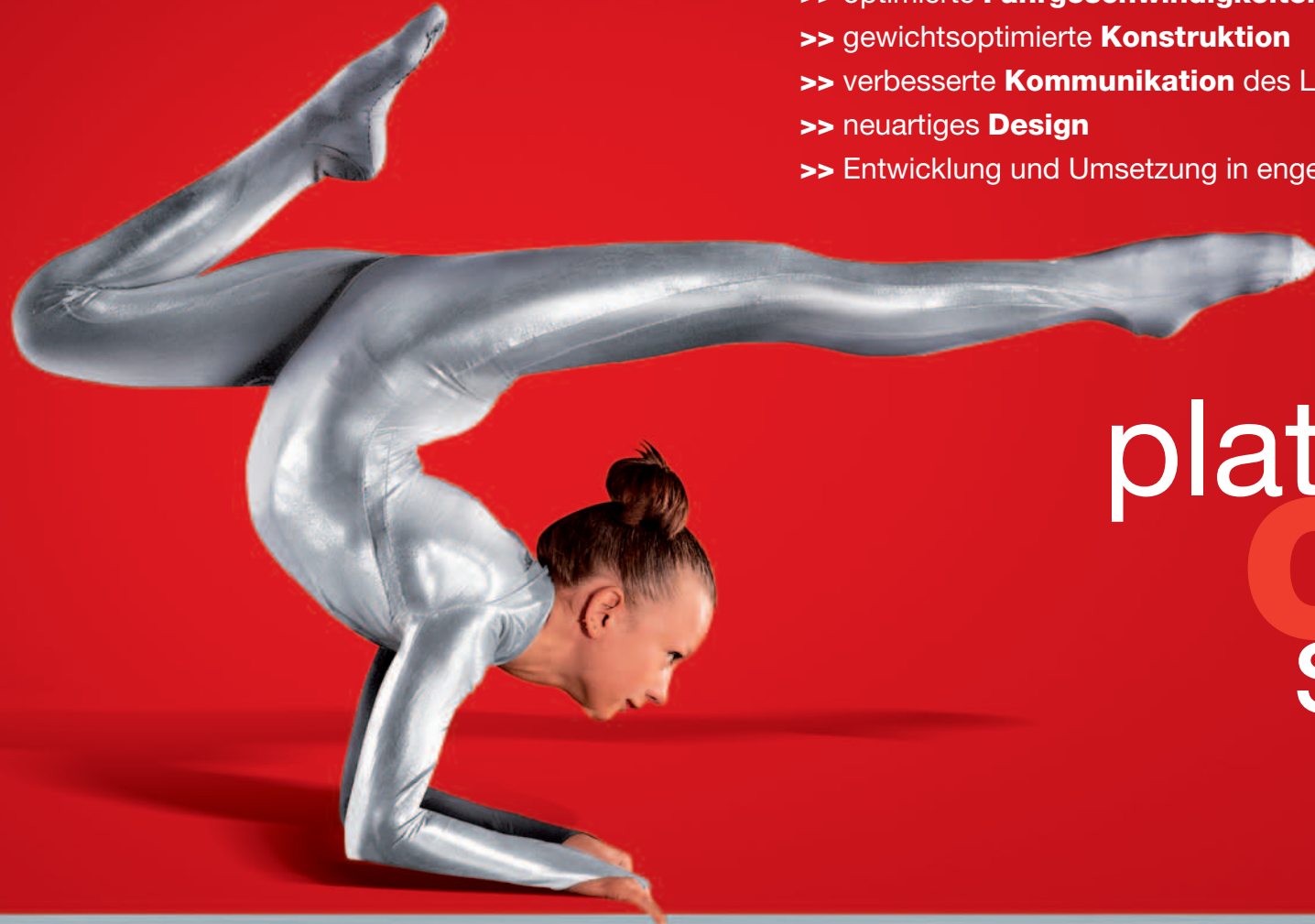
VERWALTEN



LAGERN

www.barbaric.at

- >> modernste **Steuer- und Antriebstechnik**
- >> enormes **Einsparungspotential** an Raum- und Personalaufwand
- >> erhebliche **Vereinfachung** des Arbeitsprozesses
- >> optimierte **Fahrgeschwindigkeiten**
- >> gewichtsoptimierte **Konstruktion**
- >> verbesserte **Kommunikation** des Lagers mit der Druckbalkensäge
- >> neuartiges **Design**
- >> Entwicklung und Umsetzung in enger **Zusammenarbeit** mit dem Kunden



plattenlager CSF system

Barbaric GmbH, Pummererstraße 12, A-4020 Linz, Tel. +43 732 779 800
Fax +43 732 779 800-DW 10, Mail: sales@barbaric.at, www.barbaric.at

barbaric
relieve with system.●