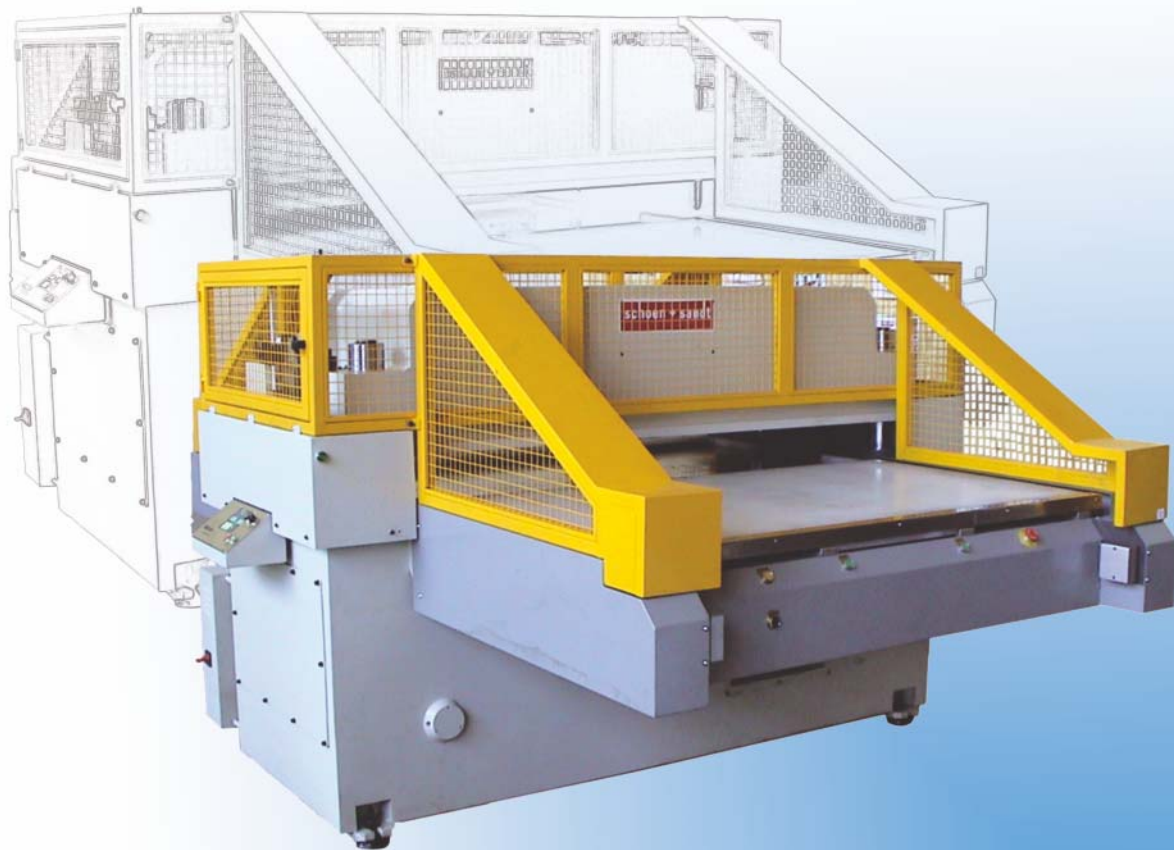


5040 T 5040 T

schoen + sandt

Hydraulische
Großflächenstanzmaschine

*Hydraulic Large Area
Die Cutting Machine*



STANZMASCHINEN

**Hydraulische
Großflächenstanzmaschine
Typ 5040 T**

Die Viersäulenstanzmaschine ist in stabiler
Stahlschweißkonstruktion konzipiert.

Die Säulen sind je Säulenpaar mit einem
Zuganker verbunden, der wiederum durch
je einen lateralen Hydraulikzylinder zur
Abwärtsbewegung gebracht wird.

Eine Mikro-Controller-Steuerung dient zum
Steuern und Überwachen der verschiedenen
Bewegungsabläufe.

Die Steuerung und das Bedienpanel sind
seitlich der Maschine installiert.

Mit sicherer elektrischer Zweihandauslösung
und fester Schutzverkleidung entsprechend
der Europäischen Norm.

**Hydraulic Large Area
Die Cutting Machine
Type 5040 T**

4-column die cutting machine, designed in
solid welded steel construction.

Each pair of columns is connected with a
tension rod. The downwards movement of
the tension rod is actuated by one lateral
hydraulic cylinder each.

The electric control cabinet with micro-
controller is mounted to one side of the
machine.

Accident-preventing electrical two-hand
release.

Protective guarding in accordance with the
European Standards.

Technische Daten:	Specifications:	5040 T
Stanzkraft	<i>Cutting force</i>	600 kN 800 kN 1000 kN
Tischfläche	<i>Table size</i>	1200 x 750 mm 1600 x 900 mm 2000 x 1200 mm
Tischhöhe:	<i>Table height:</i>	980 mm
Durchgang in Höchsthublage	<i>daylight in stroke upper position</i>	180 mm
Stanzhub:	<i>cutting stroke:</i>	25 – 120 mm
Motorleistung	<i>Motor capacity</i>	5,5 kW 7,5 kW 11 kW
Ölbedarf	<i>Oil requirement</i>	85 ltr (ISO VG 46) 126 ltr (ISO VG 46)

- technische Änderungen vorbehalten / *subject to technical modifications* -