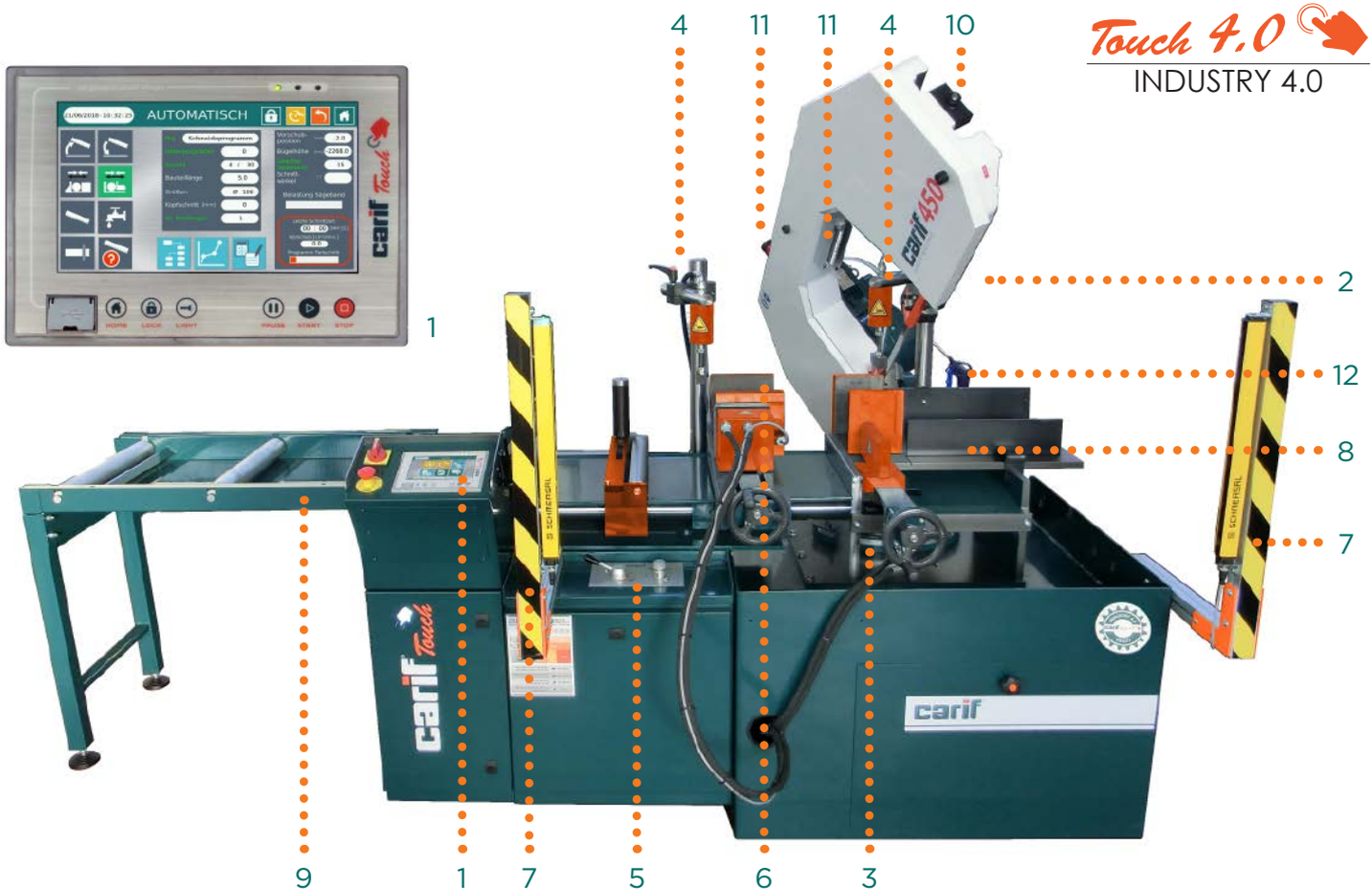


Automatische hydraulische bandsägemaschine mit numerischer steuerung



## 1. Benutzer Interface Merkmale:

- Touchscreen LED mit multifunktionale Software.
- USB Schnittstelle zum Importieren und Speichern von Daten sowie ETHERNET Port zur Fernbedienung.
- Einfaches und schnelles Programmieren mit Import/Export von Schnittprogrammen.
- Job Assistent, Schnitt Statistiken, Service, Dokumentensammlung, Kalkulator, Konverter.

## Standardmerkmale:

1. Touchscreen LED.
2. Verstellbetriebe, elektronische Version Kw 4.
3. Patentiertes Originalsystem der Spanneinheit für: Automatischer Schrägschnitt bis 60° Wälzgelagerte.
4. 2 mechanische Vorrichtungen für vertikale Spannen von Stangen.
5. Hydrauliksteuerung für eine feinere Zuführung des Materials und Schneiddruck.
6. Gehärtete und aufgekohlt Backen für starke Befestigung und Verschieben von Vollstäbe.
7. Schutzeinrichtungen.
8. Breiten Flächen für Stückauflage für bequem und praktisch Schneidbereich.
9. Rollenbahn L=1m für Schienenträger.
10. Sensor zur Überwachung der Messerdrehung.
11. Arbeit LED-Licht und Notlicht.
12. Pistole für das abspülen der späne.
  - 35 L. Hydraulik Spule für hydraulische Schaltkasten.
  - Komplettes Kühlsystem (50 L. Behälter mit elektrischer Pumpe).
  - Bimetall-Sägeband M42 mm, 3660,34,1,1; Pappkarton, Palette, Dienstschlüssel, Bedienungseinleitung, Ersatzteilliste.

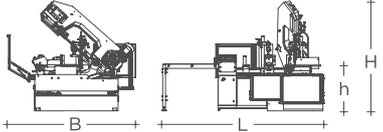
## SCHNEIDBEREICH

												
90°		+45°	+60°	+90°		+45°	+60°	+90° *		+45°	+60°	90° opt.
330		280	170	320*/ 280		250	150	450 x 240		270 x 240	170 x 125	450 x 240

\* With Thickness

L x H

## TECHNISCHE DATEN

								
mm	KW	m/1'	mm	Kg	B	L	H	h
3660x34x1,1	4-0,75-0,09	15÷100	450	1600	2250	2950	2000 / 1550	830

H\* Bow Up / Bow Down

## Zubehöre auf Anfrage

1. Schmiersystem Luft-Öl
2. Digitale Winkelanzeige
3. Laserlinie
4. Rutschbahn für abgeschnittene Teile



## Rollenbahnen

Modulare Bahnen- Gerätetyp "A" (Länge 1m, Breite 500mm, Kapazität 3 t/m)

Modulare Bahnen- Gerätetyp "B" (Länge 1m, Breite 500mm, Kapazität 3 t/m)

Anlagentyp "C" (für Bahnenverbindungen Gerätetyp A an die Maschine: Breite 500mm)

