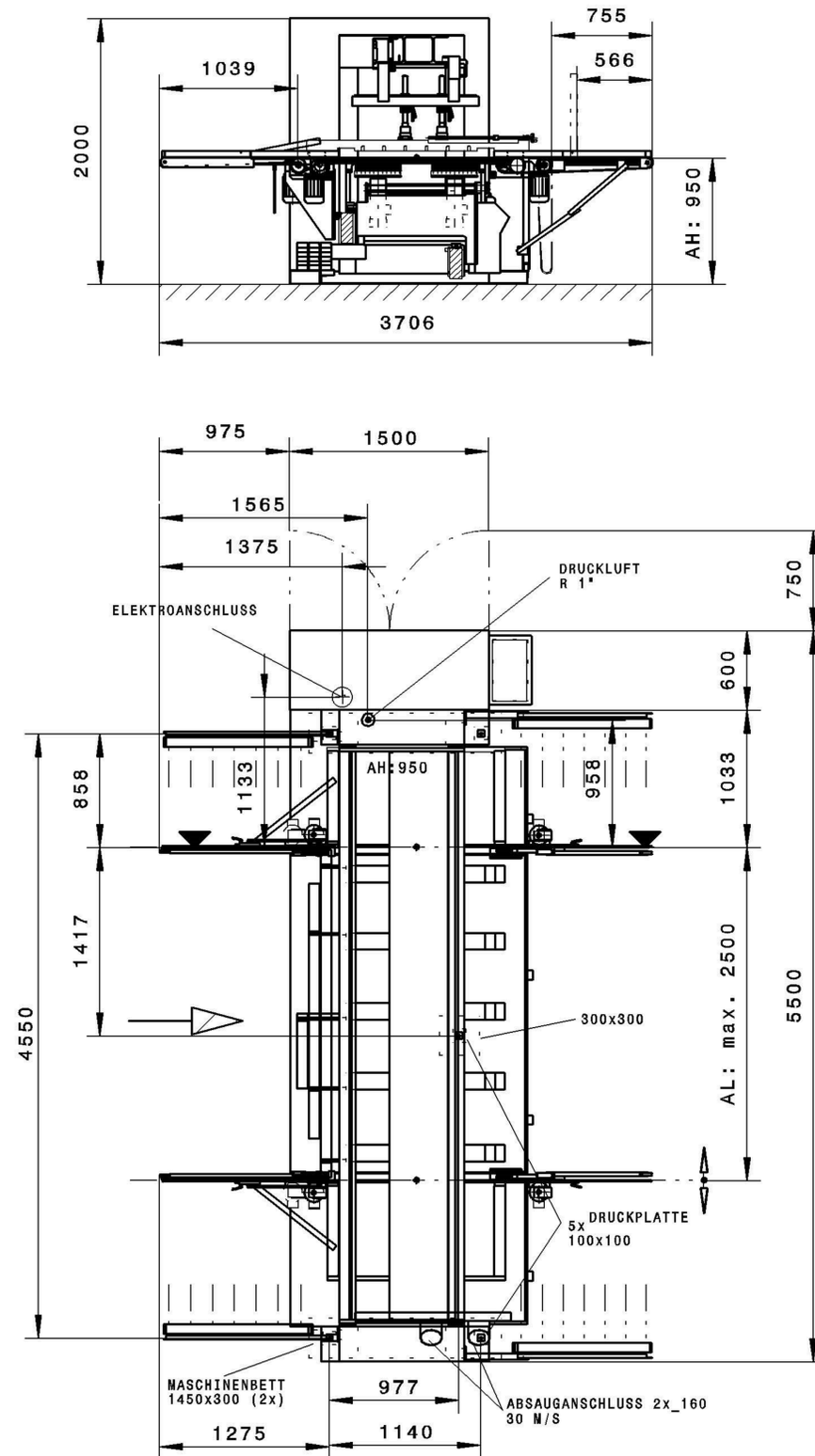


AENDERUNGEN VORBEHALTEN



ABSAUGUNG	ANSCHLUSS	2x ϕ 160
	MIN. LUFTGESCHWINDIGKEIT	30 M/SEC
	GESAMTABSAUGELEISTUNG	4350 M3/H
	DRUCKVERLUST CA.	MIN. 2200 PA
DRUCKLUFT	ϕ 20 TAKT/MIN; DRUCKLUFTVERBRAUCH	2350 NL/MIN
ELEKTRO-ANSCHLUSSWERT	SCHUTZART	IP53
	BETRIEBSSPANNUNG	400 V
	FREQUENZ	50/60 Hz
	EL. GESAMTANSCHLUSSWERT	17,1 KW
	NENNSTROM	33 A
	EMPFOHLENE VORABSICHERUNG	50 A
DIE MASCHINE IST NICHT FUER DEN ANSCHLUSS AN EIN NETZ MIT FI-SCHUTZEINRICHTUNG VORGESEHEN		
MASCH.-NR.:		0-251-09-1614
ARBEITSHOEHE 950MM		
ANSCHLUSS DER HALLEN BZW. FUNDAMENTERDE. OHNE DIESE ERDE KANN KEINE EMV-NORM EINGEHALTEN WERDEN.		
AUSSENKANTE KETTEN-BAHN BZW. FESTKANTE WERKSTUECKUEBER-STAND "0"		
DRUCKLUFTANSCHLUSS INNEN- R1" ZULEITUNG R1" DRUCK IN DER ZULEITUNG MIN. 7 BAR STANDARD DRUCKLUFTQUALITAET NACH ISO 8573- 1 GUETEKLASSE 4 BEI WASSERGEHALT GUETEKLASSE 3 BEI GESAMTOELGEHALT UND FESTEN VERUNREINIGUNGEN		

Disegnatore: Ferwood S.p.A.		<p>BRILLIANT SOLUTIONS FOR WOOD FerWood spa - Via Langhe 4/a 12042 Pollenzo (CN) Italy Tel. +39 0172 474073 - Fax. +39 0172 471442 email: info@ferwoodgroup.com</p>
Titolo: 007202_La		
Descrizione:		
Data:		
Sistema:		Foglio: A3
Tutti i diritti sono riservati da Copyright vietata la riproduzione		All rights reserved by Copyright is forbidden to reproduce