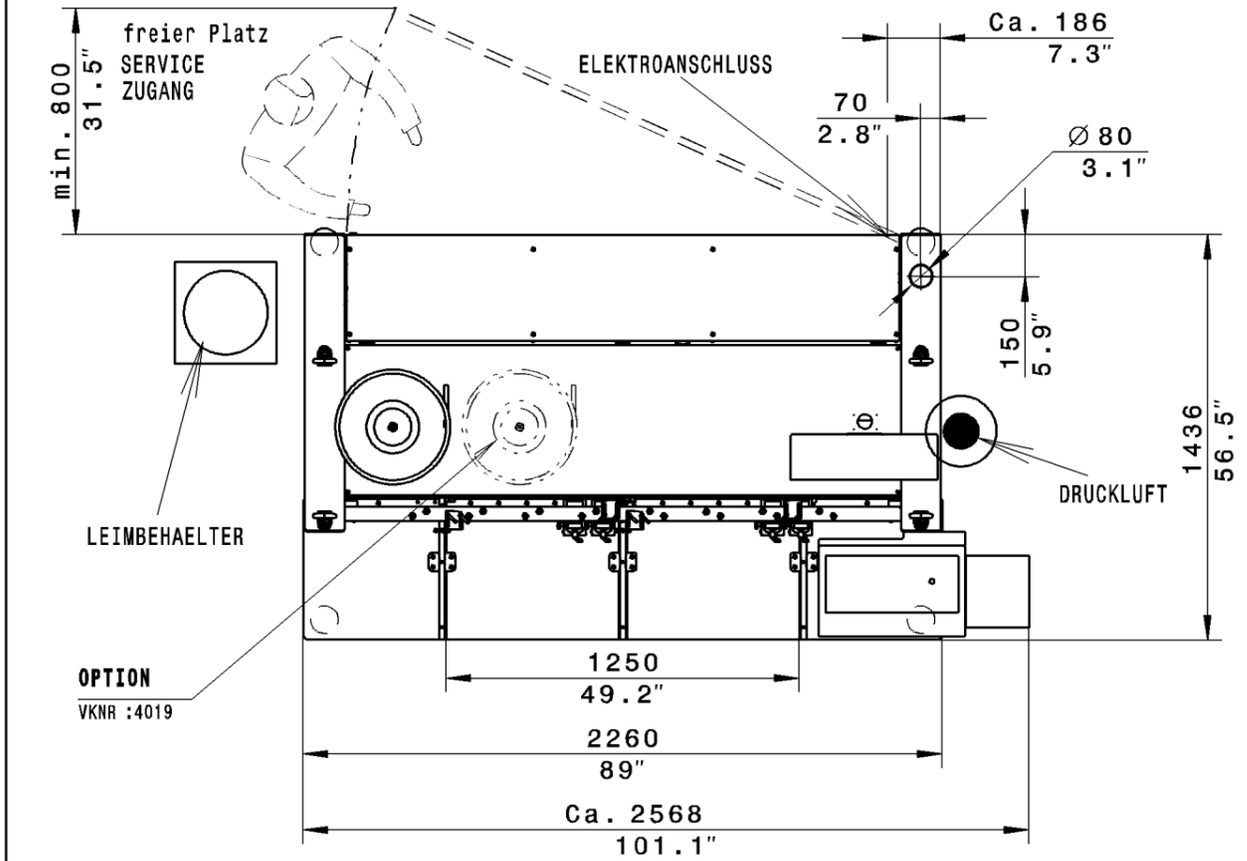
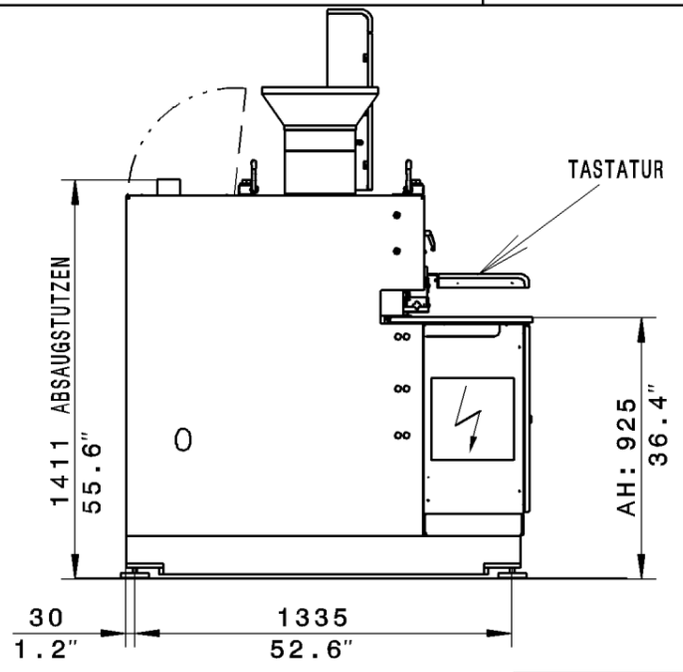
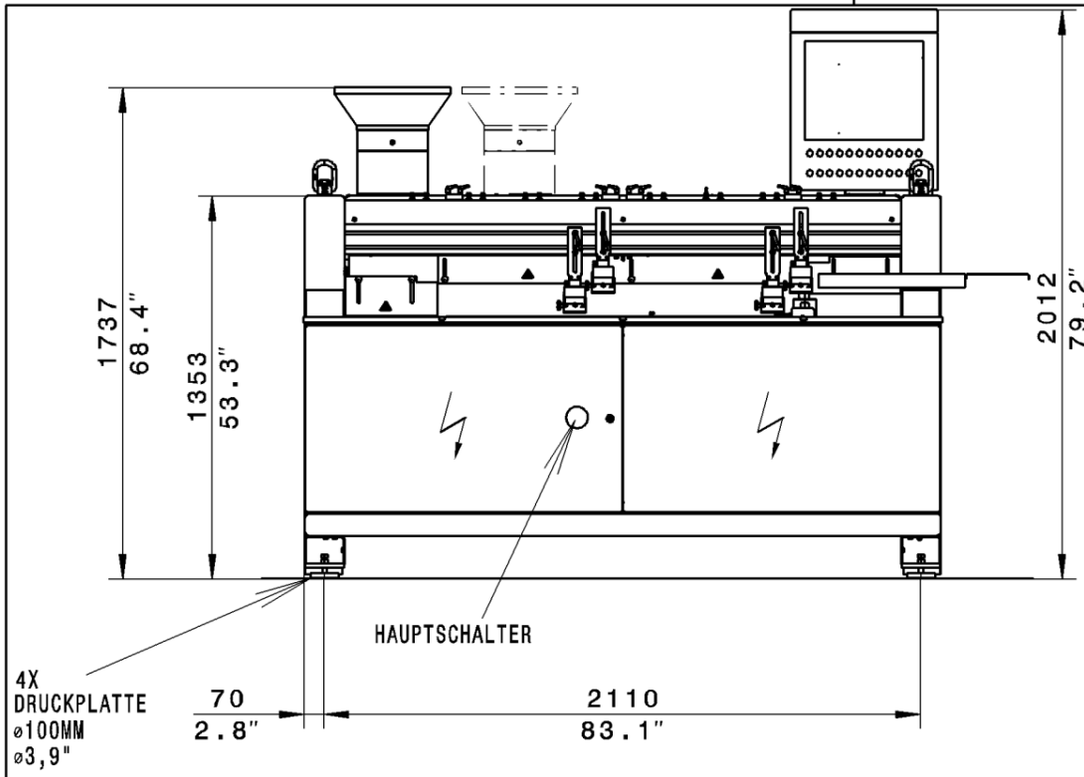


AENDERUNGEN VORBEHALTEN



WERKSTUECKABMESSUNGEN			OHNE UNSERE GENEHMIGUNG DARF DIESE ZEICHNUNG WEDER VERVIEL- FÄLTIGT NOCH NACHGEZEICHNET NOCH DRITTEN ODER KONKURRENZ-FIRMEN ZUGÄENGLICH GEMACHT WERDEN
MIN. LÄNGEN- /BREITENVERHÄLTNIS = BITTE VERKAUFTTEXT BEACHTEN			
LAENGE MIN./MAX.	20,0 MM / 1250,0 MM	0,78" / 49,2"	
BREITE MIN./MAX.	20,0 MM / 800,0 MM	0,78" / 31,5"	
DICKE MIN./MAX.	10,0 MM / 60,0 MM	0,39" / 2,36"	

ABSAUGUNG	ANSCHLUSS LUFTGESCHWINDIGKEIT GESAMTABSAUGELEISTUNG CA. DRUCKVERLUST CA.	1Xø 80 MM MIN.30 M/SEC 550 M3/H 2000 PA
ELEKTRIK/ELEKTRONIK	SCHUTZART BETRIEBSSPANNUNG FREQUENZ GESAMTANSCHLUSSWERT CA. NENNSTROM CA. EMPFOHLENE VORSICHERUNG	IP53 3* 400 VOLT, ±5% 50/60 HZ 4,5 KW 8 A 16 A

DIE MASCHINE IST NICHT FUER DEN ANSCHLUSS AN EIN NETZ MIT FI-SCHUTZEINRICHTUNG VORGESEHEN

**ELEKTROANSCHLUSS**  
ANSCHLUSS DER HALLEN BZW. FUNDAMENTERDE UEBER FLACHGEWEBEERDUNGSBAND. OHNE DIESE EMV- FUNKTIONSERDE KANN KEINE EMV - NORM EINGEHALTEN WERDEN.  
EMV- ERDUNGSWIDERSTAND <5Ω

PNEUMATIK	DRUCKLUFTANSCHLUSS DRUCK IN DER ZULEITUNG MIN. DRUCKLUFTVERBRAUCH STANDARD DRUCKLUFTQUALITAET NACH ISO 8573- 1 GUETEKLASSE 4 BEI WASSERGEHALT GUETEKLASSE 3 BEI GESAMTOELGEHALT UND FESTEN VERUNREINIGUNGEN	INNEN- R1/2" 7 BAR CA. 100 NL/MIN
-----------	---	---

**FUNDAMENT**  
MASCHINENGEWICHT CA. 1200KG  
FLAECHEPRESSUNG IM BEREICH DER AUFLAGEPUNKTE: 1,20 N/MM2  
BETONDICKE MIN. 200 MM  
BETONQUALITAET C25/30 XC1  
ZUG-/DRUCKBELASTBAR  
FUNDAMENT MUSS EBENERDIG SEIN  
BODENEBCHEIT: TOLERANZ = +/- 10MM

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN FUER DEN BETRIEB DER MASCHINE SIEHE SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

-C	Ibtextfall	17.06.16	Sejdic, D.
-B	war 10 A	28.04.15	Haden, A.
-A	war3440PA	05.11.14	Berlinghof
AB	AEND.-NR.	DATUM	NAME
	Datum	NAME	
BEARB.	17.07.2014	Haden, A.	
KTRL.	28.04.2015	STO	
ISO 2768 mK-E			
EN ISO 13920 -BE			

M	WERKSTOFF	---
	GUSSMODELL	
1:25	kg	dm <sup>3</sup>
<b>GRUNDRISS-U.ABSAUGEPLAN</b>		
ABD050-ABD060-12		

**WEEKE**

ZEICHNUNGS-NR.  
**5-050-95-2271**

A3 (C) Copyright reserved

DIE PRODUKTIONSEINRICHTUNG IST OHNE DIE IN DIESEM PLAN EINGEZEICHNETEN UND VON HOMAG GELIEFERTEN SICHERHEITABSCHRANKUNGEN NICHT CE-KONFORM UND DARF NICHT BETRIEBEN WERDEN.  
ALS BAUSEITIGE ZUGANGSVERHINDERUNG SIND NUR FEST MIT DEM HALLENBODEN UND DER HALLENDECKE VERANKERTE UNBEWEGLICHE WÄNDE ZULÄSSIG.