



MAX. BODENBELASTUNG PRO MASCHINENFUSS 4000 KG
 BETONDLÖCKE MIN. 200 MM
 BETONQUALITÄT C25/30 XC1
 200-TRÜGGERLASTBAR
 ES DÜRFEN KEINE DEHNFUGEN IM BEREICH DER MASCHINE VORHANDEN SEIN

MASCH. TYPE.: KAL370 AMBITION 2492		OHNE UNSERE GENEHMIGUNG DÜRF DIESE ZEICHNUNG WEDER VERVIEL- FÄHLTIG NOCH NACHZEICHNET NOCH DRITTEN ODER KONKURRENZ- FIRMEN ZUGÄNGLICH GEMACHT WERDEN	
MASCH. NR.: 0-200-50-1046			
ARBEITSHÖHE 950MM			
TECHNISCHE DATEN		AIRTEC	KAL370
GESAMTABSaugLEISTUNG CA.	M3/H		8880
PRESSLUFTVERBRAUCH CA.	NL/MEN	1500	960
DRUCKVERLUST CA.	PA		2500
EL. GESAMTANSCHLUSSWERT CA.	KW		48
NENNSTROM CA.	A		73
EMPFOHLENE VORSICHERUNG	A		100
<p>ANSCHLUSS DER HALLEN BZW. FUNDAMENTWERKE ÜBER FLÄCHENBEREICHUNGSSCHNITT: OHNE DIESE EMV- FUNKTIONSERBE KANN KEINE EMV- KÖNN EINGEHALTEN WERDEN. EMV- ERDUNGSWIDERSTAND <5 RCD-SCHUTZSCHALTUNG NUR ZULÄSSIG IN VERBINDUNG MIT EINER ALLESTRÖMSCHUTZLEITUNG/SELEKTIVEM RCD-SCHUTZSCHALTER</p>			
<p>AUSSENKANTE KETTEN-BAHN BZW. FESTKANTE WERKSTÜCKEÜBER-STAND 0</p>			
<p>PRESSLUFTANSCHLUSS ÜBER SCHLAUCH 3/4" (INNENDURCHMESSER 19MM) ZULEITUNG 0° DRUCK IN DER ZULEITUNG MIN. 6 BAR STANDARD DRUCKLUFTQUALITÄT NACH ISO 8573-1 QUERKLASSE 3 FESTE VERUNREINIGUNGEN KLASSE 3 WASSERGEHALT KLASSE 4 GESAMTÖLGEHALT KLASSE 3</p>			
M WERKSTOFF - GLUSSMODELL		HOMAG	
1:50		ZEICHNUNGS-NR.	
AUFSTELLPLAN KOM. DECKER		5-239-01-3120	
AUFSTELLPLAN KOM. DECKER ISO 2768 mK-E EN ISO 13920 -BE		(c) Copyright reserved	



PROJECT:	
CODE:	004500_MA
TYPE:	SINGLE SIDED EDGEBANDER
BRAND:	HOMAG KAL 370 AMBITION
DESIGNER:	
DATE:	
FILE:	