



TYP		R HPL380/43/22/R	
PLATTENFORMAT MAXIMAL	MM (INCH)	4100 x 2100	(161.42" X 82.68")
PLATTENFORMAT MINIMAL	MM (INCH)	2000 x 1200	(78.74" X 47.24")
SAEGEBLATTUEBERSTAND	MM (INCH)	95	(3.74")
SCHNITTLAENGE	MM (INCH)	4300	(169.29")
TECHNISCHE DATEN			R HPL380/43/22
GESAMTABSABGELEISTUNG	M3/H (CFM)	3800	(2236)
LUFTGESCHWINDIGKEIT	M/SEK (FEET/SEK)	26	(85,28)
PRESSLUFTVERBRAUCH	NL/MIN (CFM)	180	(6,35)
DRUCKVERLUST	PA N/M2 (INCH WS)	1200	(4,82)
HAUPTSAEGEMOTOR	KW	13,5	18,0
EL. GESAMTANSCHLUSSWERT	KW	24,2	28,7
NENNSTROM	A	44	52
EMPFOHLENE VORABSICHERUNG	A	50	63
BELASTUNG CA: . 1.5N/MM2 BETONQUALITAET C25/30 XC1 ZUG-/DRUCKBELASTBAR BETONDICKE MIN. 200 MM BODENEBCHEIT: TOLERANZ = +/- 10MM			
BAUSEITIGES UNTERGESSEN DER BEFESTIGUNGSPLATTEN NACH ERFOLGTER MONTAGE MIT SCHRUMPFREIER VERGUSSMASSE			
DARSTELLUNG UND BEWASSUNG VON BAUSEITIGEN EINRICHTUNGEN UND FRENDMASCHINEN OHNE GEWAHR			
DIE PRODUKTIONSEINRICHTUNG IST OHNE DIE IN DIESEM PLAN EINGEZEICHNETEN UND VON HOLZMA GELIEFERTEN SICHERHEITABSCHRAEKUNGEN NICHT CE-KONFORM UND DARF NICHT BETRIEBEN WERDEN.			
ALS BAUSEITIGE ZUGANGSVERHINDERUNG SIND NUR FEST MIT DEM HALLENBODEN UND DER HALLENDERDE VERANKERTE UNBEWEGLICHE WAENDE ZULAESSIG.			
ANSCHLUSS DER HALLEN BZW. FUNDAMENTERDE, OHNE DIESE ERDE KANN KEINE EMV-NORM EINGEHALTEN WERDEN. ERDUNGSWIDERSTAND . <3 OHM FI-SCHUTZSCHALTUNG NUR ZULAESSIG IN VERBINDUNG MIT EINEM ALLSTROMSENSITIVEN/SELEKTIVEN FI-SCHUTZSCHALTER			
REFERENZKANTE			
PRESSLUFTANSCHLUSS UEBER SCHLAUCH 1/2" (INNENDURCHMESSER 12.7MM) ZULEITUNG G2 DRUCK IN DER ZULEITUNG MIN. 7 BAR STANDARD DRUCKLUFTQUALITAET NACH ISO 8573- 1 GUETEKLASSEN FESTE VERUNREINIGUNGEN KLASSE 3 WASSERGEHALT KLASSE 4 GESAMTOELGEHALT KLASSE 3			
MASCHINENNULLPUNKT			
REFERENZPUNKT			
WIR BITTEN UM SOFORTIGE RUECKSENDUNG DER GENEHMIGTEN ZEICHNUNG, AENDERUNGEN BITTE GENAU VERMISSEN			
DATUM: .....		UNTERSCHRIFT: .....	
DATUM: .....		UNTERSCHRIFT KUNDE .....	
BITTE ZUTREFFENDES ANKREUZEN			X
VERBINDUNGSKABEL		AUF DEM BODEN BAUSEITS	****
SCHALTSCHRANK - MASCHINE		IM KABELKANAL BAUSEITS	****
		UEBER DECKE ,... MM HOCH BAUSEITS	****
KOM.: INBAU		OHNE UNSERE GENEHMIGUNG DARF DIESE ZEICHNUNG WEDER VERVIEL- FAELTIG NOCH NACHGEZEICHNET NOCH DRITTEN ODER KONKURRENZ- FIRMEN ZUGAENGLICH GEMACHT WERDEN	
MASCH.NR.: 0-240-10-3514			
M WERKSTOFF J.Huber		ROHMASS	
1:50		MAT.-NR.	
AR. AEND. NR.		NAME	
BENENNUNG		ZEICHNUNGS-NR.	
BEARB.: 09.08.2011 Subarew, N		GRUNDRISSPLAN	
GEZE.: .....		R HPL380/43/22/R KOM. INBAU	
KTRL.: 09.08.2011 Henne H.		5-230-65-2720	
Copyright reserved		CATIA A1	GEWICHT (kg)
			BL. / BL.-Z.