



TYP PROFILINE HPL380/43/22/R			
PLATTENFORMAT MAXIMAL	MM (INCH)	4150 X 2200 (163.39' X 86.61')	
PLATTENFORMAT MINIMAL	MM (INCH)	1300 X 400 (51.18' X 15.75')	
SAEGEBLATTUEBERSTAND	MM (INCH)	95 (3.74")	
SCHNITTLAENGE	MM (INCH)	4300 (169.29')	
TECHNISCHE DATEN			HPL380/43/22/R
GESAMTABSUGLEISTUNG	M3/H (CFM)	3800 (238)	
LUFTGESCHWINDIGKEIT	M/SEK (FEET/SEK)	26 (85,28)	
PRESSLUFTVERBRAUCH	NL/MIN (CFM)	210 (7,41)	
DRUCKVERLUST	PA N/IN2 (INCH WS)	1200 (4,82)	
HAUPTAEGEMOTOR	KW	18,0 (24,0)	
EL. GESAMTANSCHLUSSWERT	KW	28,0 (31,0)	
NENNSTROM	A
EMPFOHLENE VORABSICHERUNG	A
BELASTUNG CA.: - 1,5N/MM2 BETONQUALITAET C25/S0 XC1 ZUG-/DRUCKBELASTBAR BETONDICKE MIN. 200 MM BODENEBCHEIT: TOLERANZ +/- 10MM BAUSEITIGES UNTERGESSEN DER BEFESTIGUNGSPLATTEN NACH ERFOLGTER MONTAGE MIT SCHRUMPFREIER VERDÜBSMASSE DARSTELLUNG UND BEMESSUNG VON BAUSEITIGEN EINRICHTUNGEN UND FRENDMASCHINEN OHNE GEHAER DIE PRODUKTIONSEINRICHTUNG IST OHNE DIE IN DIESEM PLAN EINBEZEICHNETEN UND VON HOLZMA DELIEFERTEN SICHERHEITSSCHRANKUNGEN NICHT CE-KONFORM UND DARF NICHT BETRIEBEN WERDEN. ALS BAUSEITIGE ZUGANGSVERHINDERUNG SIND NUR FEST MIT DEM HALLENBODEN UND DER HALLENDECKE VERANKERTE UNBEWEGLICHE MAEUE ZULAESSIG.			
ANSCHLUSS DER HALLEN BZW. FUNDAMENTIERENDE: OHNE DIESE ESSE KANN KEINE EW-NORM EINGEHALTEN WERDEN. ERDUNGSWIDERSTAND < 3 OHM FI-SCHUTZSCHALTUNG NUR ZULAESSIG IN VERBINDUNG MIT EINEM ALLSTROMSENSITIVEN/SELEKTIVEN FI-SCHUTZSCHALTER			
REFERENZKANTE PRESSELUFTANSCHLUSS UEBER SCHLAUCH 1/2" (INNENDURCHMESSER 12,7MM) ZULEITUNG 62' DRUCK IN DER ZULEITUNG MIN. 7 BAR STANDARD DRUCKLUFTQUALITAET NACH ISO 8573-1 GUETEKLASSEN FESTE VERUNREINIGUNGEN KLASSE 3 WASSERGEHALT KLASSE 4 GESAMTUELGELHALT KLASSE 3			
MASCHINENWENLPUNKT			
REFERENZPUNKT WIR BITTEN UM SOFORTIGE RUECKSENDUNG DER GENEHMIGTEN ZEICHNUNG, AENDERUNGEN BITTE GEAU VERMISSEN			
DATUM: UNTERSCHRIFT:			
DATUM: UNTERSCHRIFT KUNDE:			
BITTE ZUTREFFENDES ANKREUZEN			
VERBINDUNGSKABEL	AUF DEM BODEN BAUSEITIS	<input type="checkbox"/>	Y
SCHALTCHIRANK - MASCHINE	IM KABELKANAL BAUSEITIS	<input type="checkbox"/>	Y
	UEBER DECKE, ... MM HOCH BAUSEITIS	<input type="checkbox"/>	Y
OHNE UNSERE GENEHMIGUNG DARF DIESE ZEICHNUNG WEDER VERVIEL- FACHTIG NOCH NACHGEZEICHNET NOCH DRITTEN ODER KONKURRENZ- FIRMEN ZUGANGLICH GEMACHT WERDEN			
MASCH. NR.: 0-240-17-3059			
MATERIALSTOFF V. Holzma KUNDE PLATTENFORMAT TISCHHOEHE TISCHBREITE		HOLZMA Plattenaufteil- technik GmbH	
GRUNDRISSPLAN		5-283-66-0010	
HPL380/43/22/R KOM. 1		GEWICHT (kg)	
CATTIA A1		...	



PROFI HPL380/43/22
0-240-17-3059

GRUNDRISSPLAN R HPL380/43/22/R 0240173059

5-283-66-0010

DOKUMENTACE D.03

