



BODENBELASTUNG CA 0.2-0.3 N/MM2
 IM BEREICH DER MASCHINENBETTEN
 MIN. BETONDICKE = 200 MM

MASCH.TYPE.:
 KAL211 EDITION 2262

OHNE UNSERE GENEHMIGUNG DARF
 DIESE ZEICHNUNG WEDER VERVIEL-
 FÄLTIGT
 NOCH NACHGEZEICHNET
 NOCH DRITTEN ODER KONKURRENZ-
 FIRMEN ZUGÄENGLICH GEMACHT WERDEN

ARBEITSHOEHE 950MM(37,4")

TECHNISCHE DATEN

GESAMTGEWICHT	CA.	KG	4500						
GESAMTABSAUERGELEISTUNG	CA.	M3/H (CFM)	3690(2172)						
GESAMTABSAUERGELEISTUNG MIT PU	CA.	M3/H (CFM)	4200(2470)						
PRESSLUFTVERBRAUCH	CA.	NL/MIN (CFM)	810 (28,6)						
DRUCKVERLUST CA.	PA	(INCH/WS)	2500(9,84)						
SPANNUNG	V		200	220	380	400	415	480	600
EL. GESAMTANSCHLUSSWERT	CA. KW		28	28	28	28	28	28	28
NENNSTROM	CA. A		104	94	55	52	50	43	35
EMPFOHLENE VORSICHERUNG	A		125	125	63	63	63	50	50

NETZ- U. ANSCHLUSS
 ANSCHLUSS DER BALLEEN BZW. FUNDAMENTERDE
 UEBER FLÄCHENWEIDERSTANDS-BAND, OHNE DIESE EMV- FUNKTIONSERDE
 KANN KEINE EMV- NORM ERHALTEN WERDEN.
 EMV- ERDUNGSWIDERSTAND <5Ω
 RCD- SCHUTTSCHALTUNG NUR ZULÄSSIG
 IN VERBINDUNG MIT EINEM
 ALLSTROMSCHÜTTIVEN/SELEKTIVEN
 RCD- SCHUTTSCHALTER

AUSSENKANTE KETTEN-BAHN BZW. FESTKANTE WERKSTUECKUEBER-STAND 0

PRESSLUFTANSCHLUSS UEBER SCHLAUCH 3/4" (INNENDURCHMESSER 19MM)
 ZULEITUNG G1"
 DRUCK IN DER ZULEITUNG MIN. 6 BAR
 STANDARD DRUCKLUFTQUALITÄT NACH ISO 8573- 1
 GUETEKLASSEN
 FESTE VERUNREINIGUNGEN KLASSE 3
 WASSERGEHALT KLASSE 4
 GESAMTÖLGEHALT KLASSE 3