



PUPITRE DE COMMANDE
A20 6 - FOIS OPTION
CONNEXION D'ASPIRATION Ø120
CARENAGE D'INSON-ORISATION OUVERT
CHARGE DU SOL ENV. 0.2-0.3 N/MM2
DANS LA ZONE DES BANCS DE LA
MACHINE EPAISSEUR MIN. DU BETON
= 200 mm

MASCH. TYPE . : KAR210 AMBITION 2274	SANS NOTRE PERMISSION IL EST INTERDIT DE REPRODUIRE OU COPIER CE PLAN OU LE FAIRE ACCESSIBLE AUX TIERCES PERSONNES OU AUX FIRMES CONCURRENTES							
HAUTEUR DE TRAVAIL 950MM(37,4")								
DONNEES TECHNIQUES								
POIDS TOTAL	ENV. KG						5000	
DEBIT TOTAL EN AIR D'ASPIRATION	M3/H (CFM)	4860 (2860)						
SANS UNITE DE FRAISAGE UNIVERSELLE ENV.	(CFM)	4070 (2395)						
CONSOMMATION D'AIR COMPRI MEV.	NL/MIN (CFM)	870 (30,71)						
PERTE DE PRESSION ENV.	PA (INCH/WS)	2500 (9,84)						
TENSION	V	200	220	380	400	415	480	600
CHARGE GLOBALE CONNECTEE	ENV. KW	33	33	33	33	33	33	33
COURANT NOMINAL	ENV. A	126	115	66	63	61	53	42
FUSIBLE RECOMMANDE	A	160	160	80	80	80	63	50
<p>RESEAU ET CONNEXION ELECTRIQUE RACCORDEMENT DES HALLES D'USINE / MISE A LA TERRE DES FONDATIONS PAR CABLE PLAT - CONFORMITE CEM IMPOSSIBLE SANS CETTE MISE A LA TERRE FONCTIONNELLE. ENV - ERDUNGSWIDERSTAND <SR PROTECTION PAR DISJONCTEUR DIFFERENTIEL AUTORISEE UNIQUEMENT AVEC UN DISJONCTEUR DIFFERENTIEL SENSIBLE A TOUS LES COURANTS/SELECTIF</p>								
<p>CHANT EXTERIEUR CHEMIN A CHAINES OU BIEN COTE FIXE - DEPASSEMENT DES PIECES 0</p>								
<p>ALIMENTATION EN AIR COMPRI ME AVEC LE TUYAU FLEXIBLE 3/4" (DIAMETRE INTERIEUR 19MM) CONDUITE D'ALIMENTATION G1" F PRESSION DANS LA CONDUITE D'ALIMENTATION MIN. 8 BAR QUALITE D'AIR COMPRI ME STANDARD SELON ISO 8573- 1 CLASSE DE QUALITE IMPURETES SOLIDES CLASSE 3 TENEUR EN EAU CLASSE 4 TENEUR TOTAL EN HUILE CLASSE 3</p>								

Disegnatore:
FerWood s.p.a.
Titolo: 008146_La
Descrizione:
**HOMAG KAR 210 AMBITION
EDGE BANDING MACHINE**

Data: 04/05/2026 Sistema: Foglio: A3

FerWood®
BRILLIANT SOLUTIONS FOR WOOD
FerWood spa - Via Langhe 4/a 12042 Pollenzo (CN) Italy
Tel. +39 0172 474073 - Fax. +39 0172 471442
email: info@ferwoodgroup.com

Tutti i diritti sono riservati da Copyright vietata la riproduzione All rights reserved by Copyright is forbidden to reproduce