

Palan électrique à chaîne DIEXA - série EB



Référence

EB	202	2/1	M4	K
Type	Taille	Nbr. de brin	Microvitesse de levage	Suspension

- * Avec appareillage électrique Télémécanique embarqué
- * Câblage filaire (sans circuit imprimé)
- * Tension de commande 24V-50Hz
- * Moteur de levage à rotor cône couissant - IP54 - Classe F - FM 40%
- * Inclus : limiteur de couple à friction
- * Inclus : fin de course haut et bas
- * Inclus : bac à chaîne rigide
- * Inclus : Boîte à bouton Télémécanique pendante
- * Inclus : 2 ans de garantie

CARACTERISTIQUES

Capacité	Kgs.	125	250	500	1000		
Type EB		101-1/1	101-2/1	202-1/1	202-2/1	305-1/1	305-2/1
Nbr. de brin		1	2	1	2	1	2
Hauteur de levée	m.	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
Vitesse de levée m/mm		10	5	10	5	10	5
2 vitesses de levée en option	option	2,5	1,25	2,5	1,25	2,5	1,25
Puissance moteur de levage. kW	normal	0,24		0,48		0,9	
	lente	0,055		0,11		0,2	
Vitesse direction (EK) m/min		20				20 ó 10	
Puissance moteur direction kW		0,04				0,12	
Largeur de fer de roulement	mm.	51 à 150				58 à 150	
Rayon de courbure mini	m.	0,5				1	

Appareils fabriqués dans la C.E.E.



SUSPENSIONS	A OEIL TYPE EB...						A CROCHET TYPE EB...K						CHARIOT LIBRE TYPE EB...SK						CHARIOT ELECTRIQUE TYPE EB...EK																					
	L1		L2		L3		B1		B2		B3		H1		H2		L1		L2		L3		B1		B2		B3		B4		H1		H2							
Capacité Kg.	125	250	500	250	500	1000	125	250	500	250	500	1000	125	250	500	250	500	1000	125	250	500	250	500	1000	125	250	500	250	500	1000	125	250	500	250	500	1000				
Nbr. brin	1		2				1		2				1		2				1		2				1		2				1		2							
B1	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450	410	450				
B2	180	228	210	252	180	228	210	252	180	228	210	252																												
B3	17	21	21	21	25	17	21	21	21	25	17	21	21	21	25	17	21	21	21	25	17	21	21	21	21	25	17	21	21	21	21	25	17	21	21	21	25			
B4																									170	250	170	250												
L1	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310	280	310				
L2	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170				
L3	55	100	55	100									170	270	170	270	170	270	170	270	170	270	170	270	170	270	170	270	170	270	170	270	170	270	170	270				
H1	425	445	500	420	480	565	585	650	560	630	595	615	670	590	650	595	615	700	590	680	595	615	700	590	680	595	615	700	590	680	595	615	700	590	680	595	615	700		
H2							129	150	129	150	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90			
Poids Kg.	35	48	36	44	38	51	39	47	41	65	42	61	45	73	46	69	45	73	46	69	45	73	46	69	45	73	46	69	45	73	46	69	45	73	46	69	45	73	46	69