

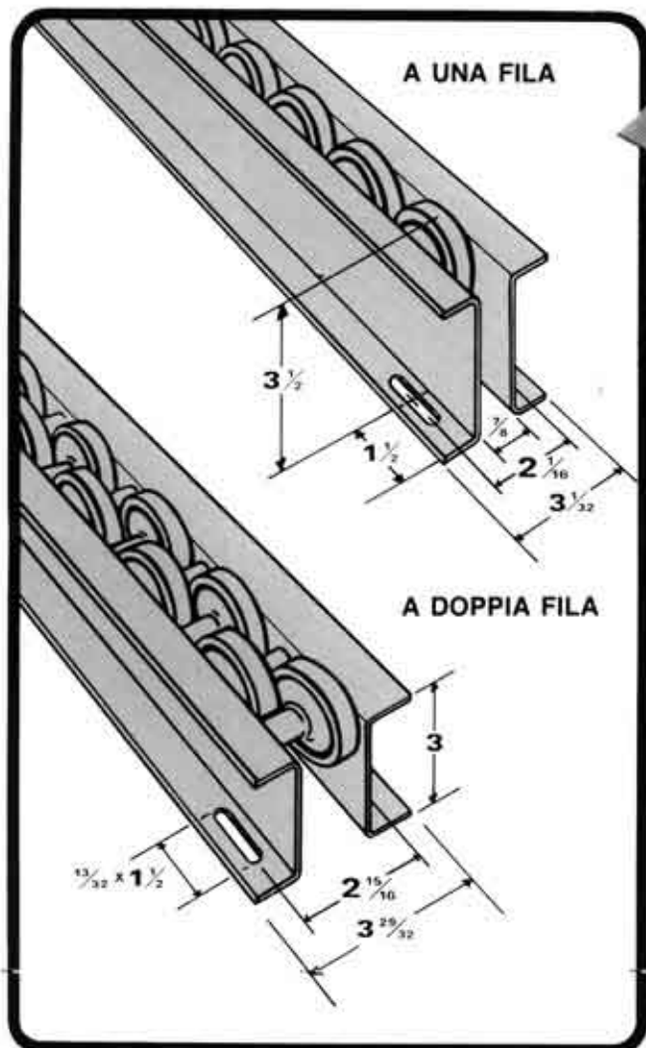


SPACE

Corso Piemonte, 1
Autoporto Pescarolo
S. MAURO TORINESE (TO)
Tel. (011) 24.44.43/4/5
Telex 221375 SPACE I

«PALLETFLO» KORNYLAK CORPORATION

BINARI E RUOTE



CARICHI SU DUE BINARI

STANDARD - per carichi massimi sino a Kg. 2000
su 2 binari con passo di mm. 12,7

PESANTI - per carichi sino a Kg. 3000*

SISTEMA A 3 BINARI

(A) Magazzini in genere con temperature variabili da 14° C. a 35° C.

(B) Celle frigorifere con temperature variabili da -4° C. a +5° C.

(C) Celle frigorifere con temperature variabili da -4° C. a -6° C.

Due binari con una fila di rulli sono normalmente sufficienti per la maggior parte dei pallets comuni di legno. Binari a doppia fila di rulli sono usati per pallet con le traverse incrociate e non larghe sufficientemente (meno di cm. 11,5). Il passo fra le ruote di mm. 38 e qualte entro i limiti raccomandati di Kg. 35 per ruota. Questo caso si presenta quando il pallet ha poche traverse e queste sono strette.

Il passo non deve eccedere i cm. 12,7 senza fare le prove necessarie. Qualche volta occorre installare 3 binari per sorreggere i pallets al centro quando questi tendono a flettere

Per la Vostra massima tranquillita Vi offriamo la prova dei Vostri pallets presso il nostro stabilimento.

* CARICO MASSIMO AMMISSIBILE IN LIBBRE PER PALLET SU 2 BINARI, BASATO SUL LIMITE DI 80 LIBBRE PER RUOTA.

SOMMA
LARGHEZZA
TRAVERSE
INFERIORI
PALLET IN
POLLICI

DISTANZA FRA LE RUOTE IN POLLICI

	1-1/2"	2-1/2"	3"	3-3/4"	4-1/2"	5"
10"	960 lb	640 lb	480 lb			
15"	1600 lb	960 lb	800 lb	640 lb		
20"	2080 lb	1280 lb	1040 lb	800 lb	640 lb	
25"	2560 lb	1600 lb	1280 lb	1040 lb	880 lb	800 lb
30"	3200 lb	1920 lb	1600 lb	1280 lb	1040 lb	960 lb
35"	3680 lb	2240 lb	1840 lb	1440 lb	1200 lb	1120 lb
40"	4160 lb	2560 lb	2080 lb	1680 lb	1360 lb	1280 lb
45"	4800 lb	2880 lb	2400 lb	1920 lb	1600 lb	1440 lb
48"	5120 lb	3040 lb	2560 lb	2000 lb	1680 lb	1520 lb

Nota: Per ruote tipo F dividere i carichi sopraindicati per due. La tabella sopra riportata ha valore puramente indicativo.