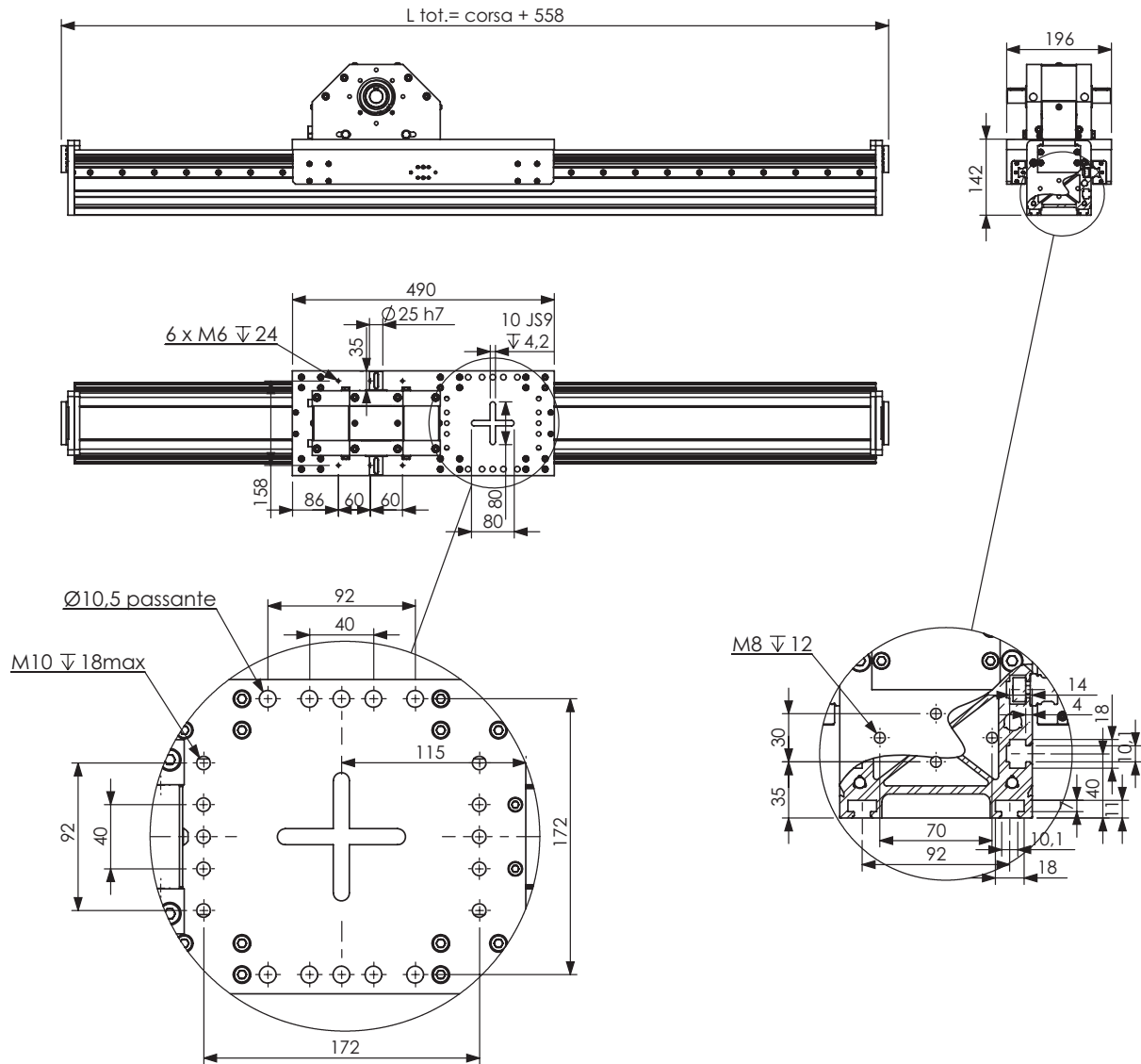


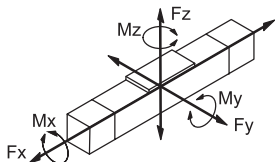
CG120-490

Unità di traslazione a cinghia su guide a ricircolo di sfere



PESI	
Modulo a corsa zero	28 Kg
Ogni 100mm di corsa aggiuntiva	1,87 Kg
Carro mobile	17,4 Kg

Carichi [N]	massimo dinamico***	di rottura
Fx	4091	9205
Fy	6506	9760
Fz	7484	11226
Momenti [Nm]	massimo dinamico***	di rottura
Mx	548	1250
My	2550	4000
Mz	2550	6200



DATI TECNICI	
Velocità max***	3m/s
Accelerazione max***	30m/s ² *
Ripetibilità	+/-0,05mm
Precisione	+/-0,1mm/mt
Coppia di distacco	3,5 Nm
Corsa max	7000mm**
Corsa per giro	240mm
Trasmissione	cinghia RPP8M60

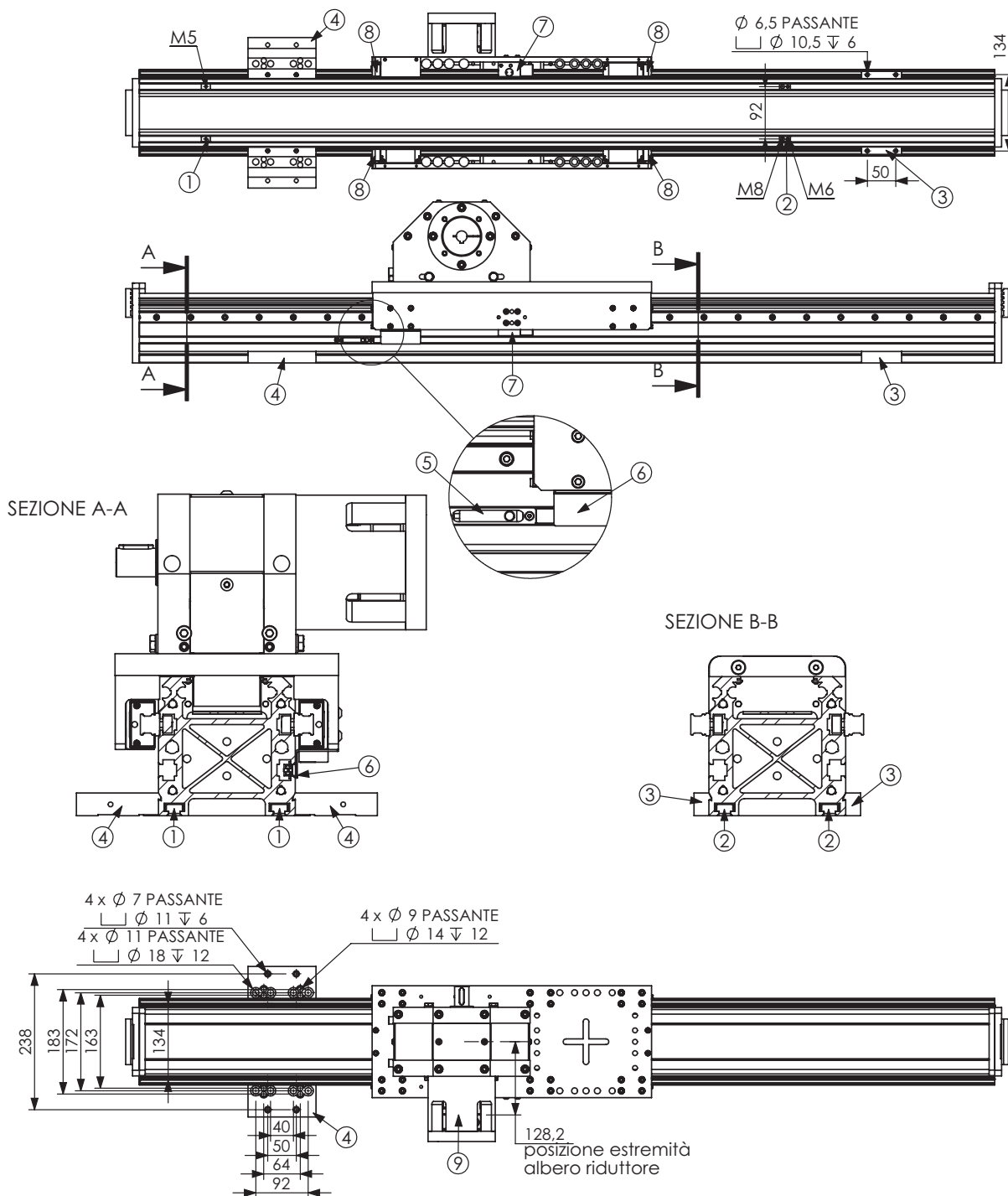
* valore massimo a vuoto

** corse superiori a richiesta

*** per applicazioni particolari contattare l'ufficio tecnico

CG120-490 ACCESSORI

LITEK®



Num. articolo	Num. parte	Descrizione
1	FZ000SM801	tassello M5
2	FZ000SM802	tassello M8-M6
3	FZ000SS406	semistaffa laterale 2 fori
4	FZ000SS416	semistaffa larga
5	Sensore	vedi pagine 110-111 del catalogo
6	FZ120LS367	lamiera per sensore (MG120)
7	MKS2002K	freno pneumatico
8	KIT-20-400	kit lubrificazione plus
9	campana e giunto	