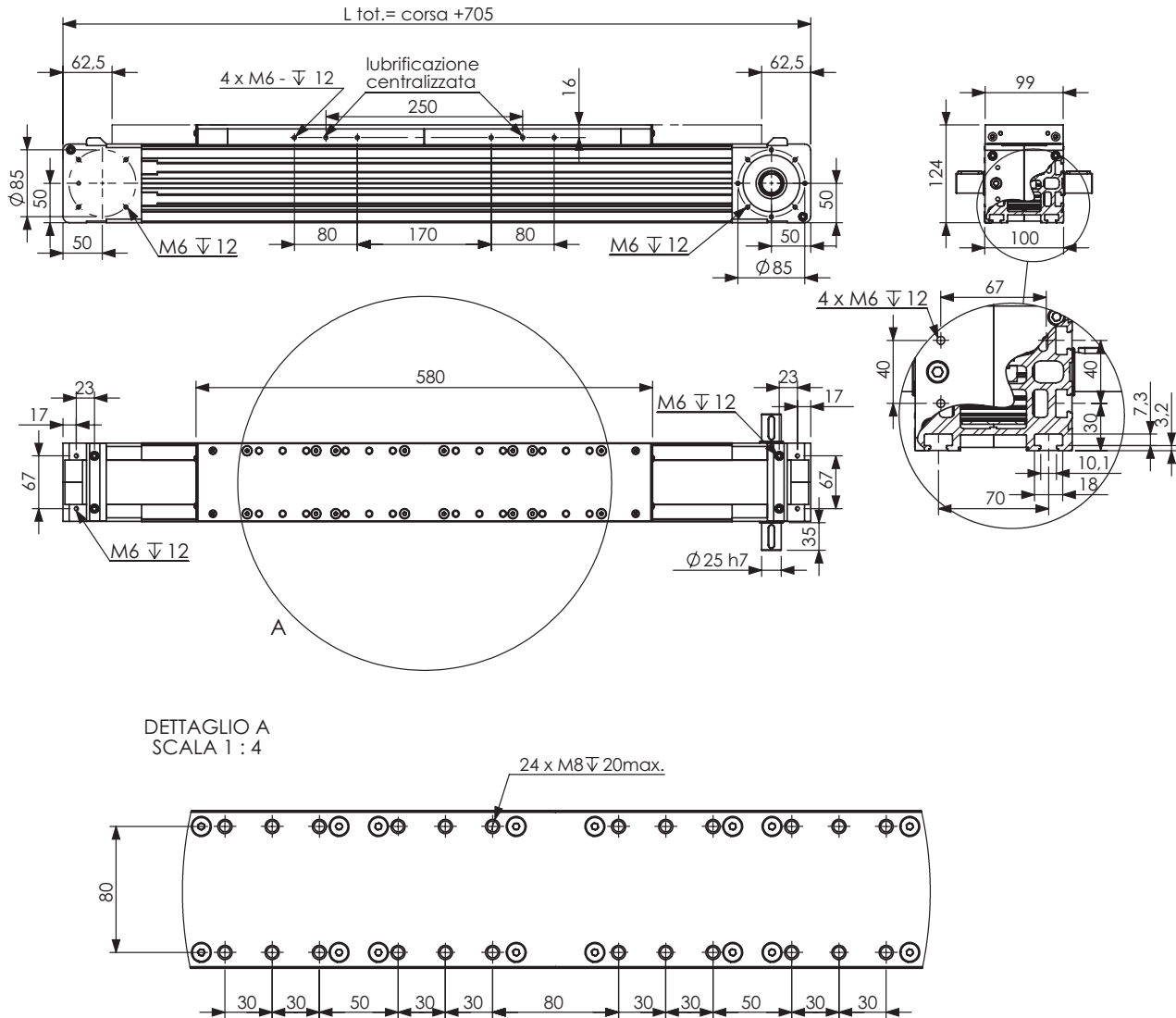


MPC100-580

Unità di traslazione a cinghia su monoguida a ricircolo di sfere

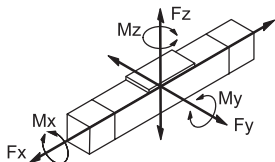
LITEK®



DETTAGLIO A
SCALA 1 : 4

PESI	
Modulo a corsa zero	13,3 Kg
Ogni 100mm di corsa aggiuntiva	1,45 Kg
Carro mobile	5,6 Kg

Carichi [N]	massimo dinamico***	di rottura
Fx	2673	6015
Fy	6700	10000
Fz	17900	30000
Momenti [Nm]	massimo dinamico***	di rottura
Mx	360	540
My	2230	6000
Mz	840	1200



DATI TECNICI	
Velocità max***	2m/s
Accelerazione max***	15m/s ² *
Ripetibilità	+/-0,05mm
Precisione	+/-0,1mm/mt
Coppia di distacco	5 Nm
Corsa max	6000mm**
Corsa per giro	200mm
Trasmissione	cinghia RPP8M40

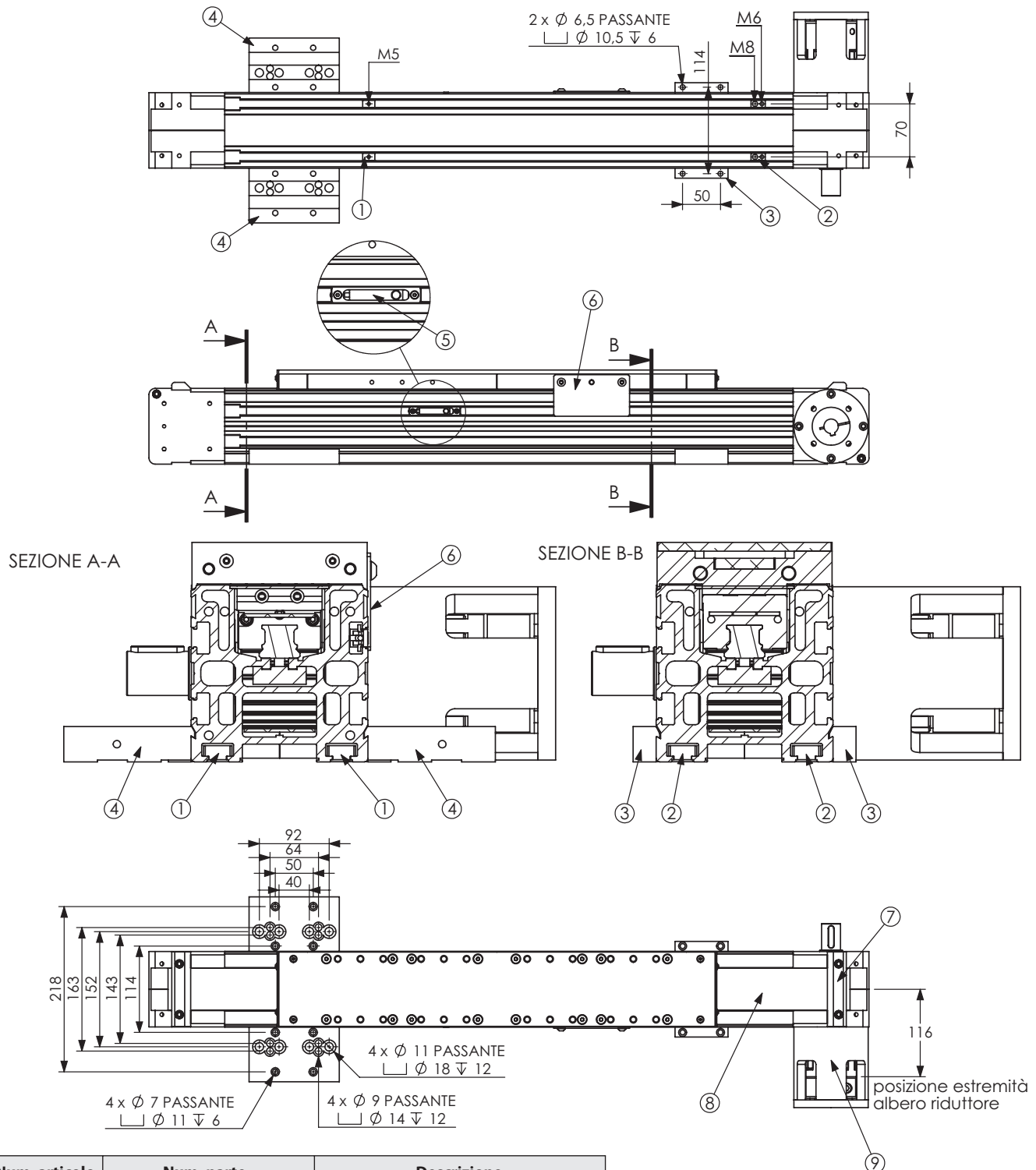
* valore massimo a vuoto

** corse superiori a richiesta

*** per applicazioni particolari contattare l'ufficio tecnico

MPC100-580 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	FZ100PS261	piastra sensore
7	FZ100TC156	morsetto bandella
8	8R10H10BC-55	bandella
9	campana e giunto	