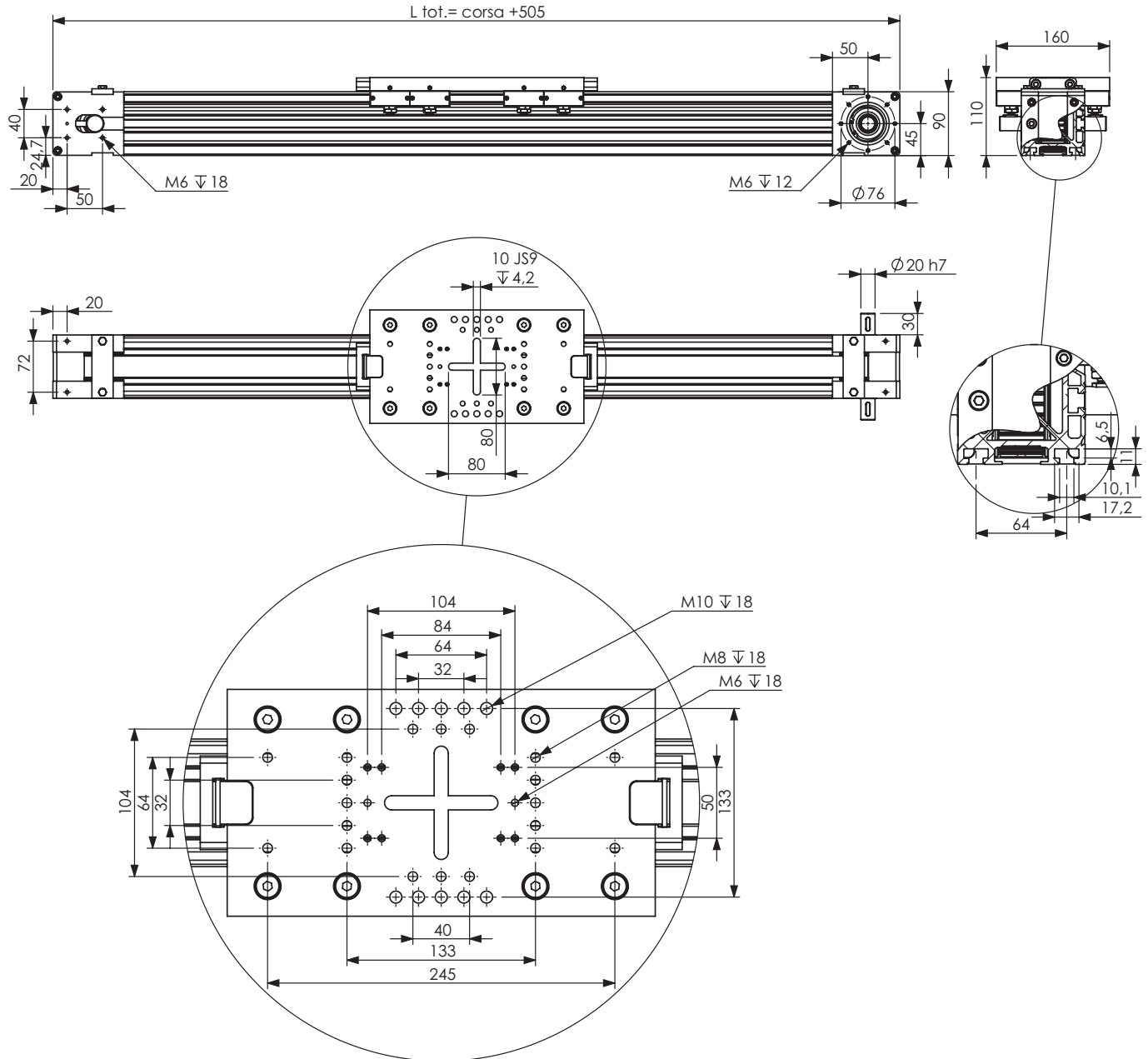


ML90-302

Unità di traslazione a cinghia su rotelle



PESI

Modulo a corsa zero	11,5 Kg
Ogni 100mm di corsa aggiuntiva	0,88 Kg
Carro mobile	3,85 Kg

Carichi [N]

	massimo dinamico***	di rottura
F _x	2005	4510
F _y	5000	16875
F _z	2600	10400

Momenti [Nm]

	massimo dinamico***	di rottura
M _x	78	312
M _y	236	943
M _z	457	1827

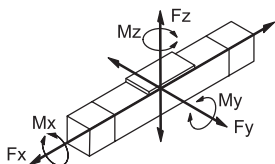
DATI TECNICI

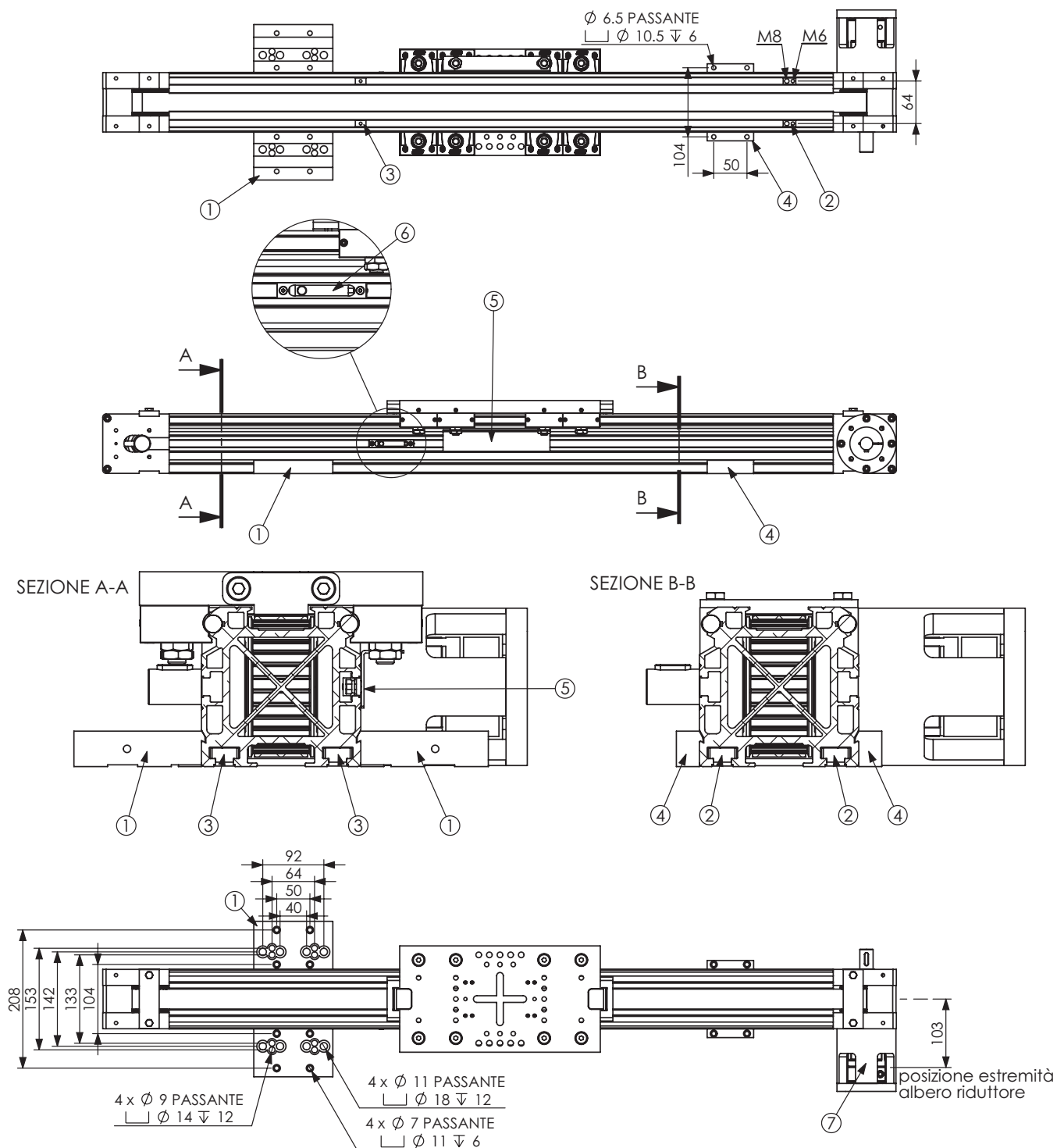
Velocità max***	6m/s
Accelerazione max***	30m/s ² *
Ripetibilità	+/-0,05mm
Precisione	+/-0,1mm/mt
Coppia di distacco	1,5 Nm
Corsa max	6150mm**
Corsa per giro	240mm
Trasmissione	cinghia RPP8M30

* valore massimo a vuoto

** corse superiori a richiesta

*** per applicazioni particolari contattare l'ufficio tecnico





Num. articolo	Num. parte	Descrizione
1	FZ000SS416	semistaffa larga
2	FZ000SM802	tassello M8-M6
3	FZ000SM801	tassello M5
4	FZ000SS406	semistaffa laterale 2 fori
5	FZ090LS366	riscontro sensore
6	Sensore	vedi pagine 110-111 del catalogo
7	campana e giunto	