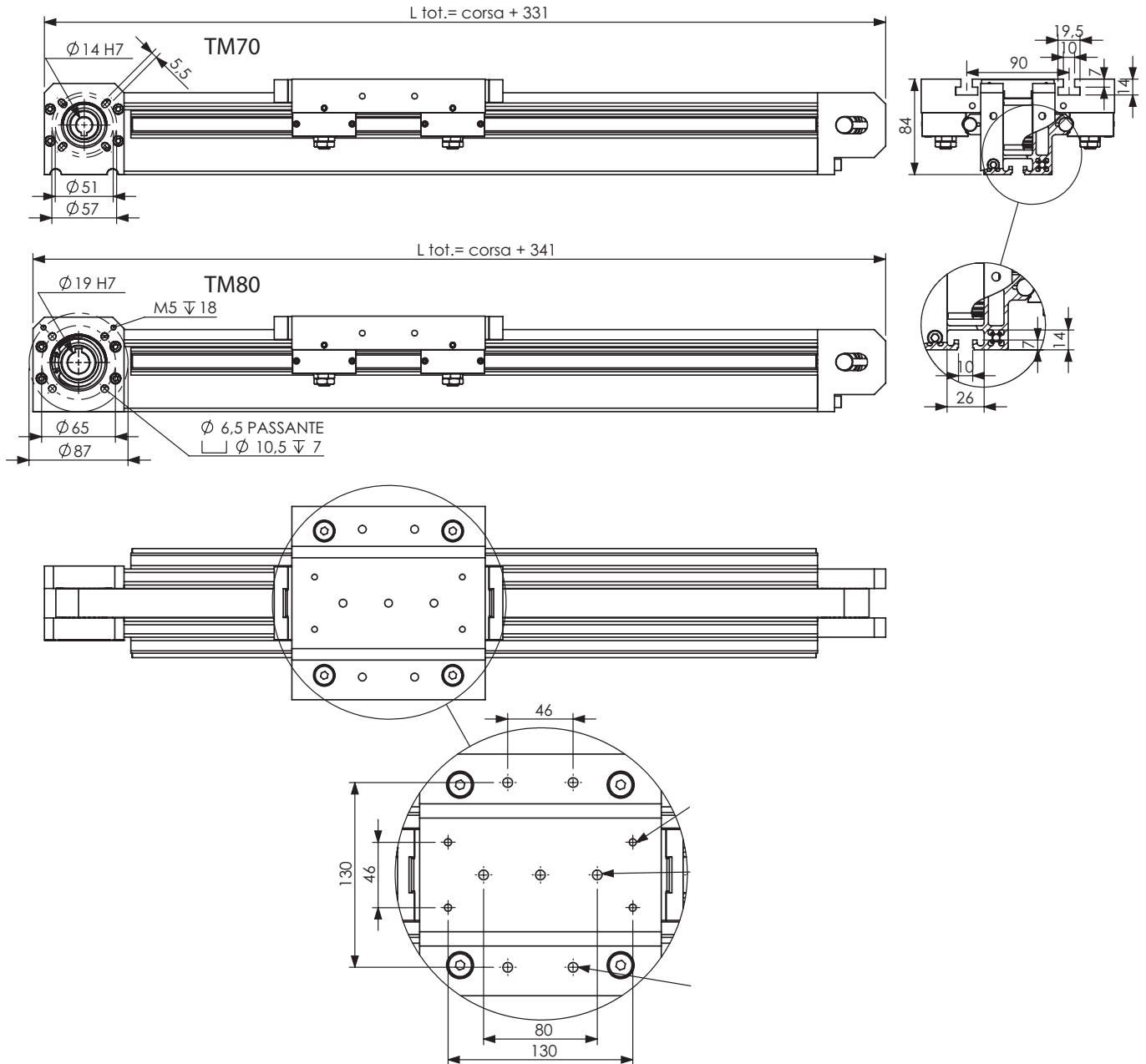


ML72-170

Unità di traslazione a cinghia su rotelle



PESI

Modulo a corsa zero	5,14 Kg
Ogni 100mm di corsa aggiuntiva	0,71 Kg
Carro mobile	2,50 Kg

Carichi [N]

	massimo dinamico***	di rottura
Fx	762	1715
Fy	2500	3660
Fz	1300	2500

Momenti [Nm]

	massimo dinamico***	di rottura
Mx	42	158
My	71	141
Mz	137	206

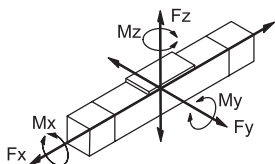
DATI TECNICI

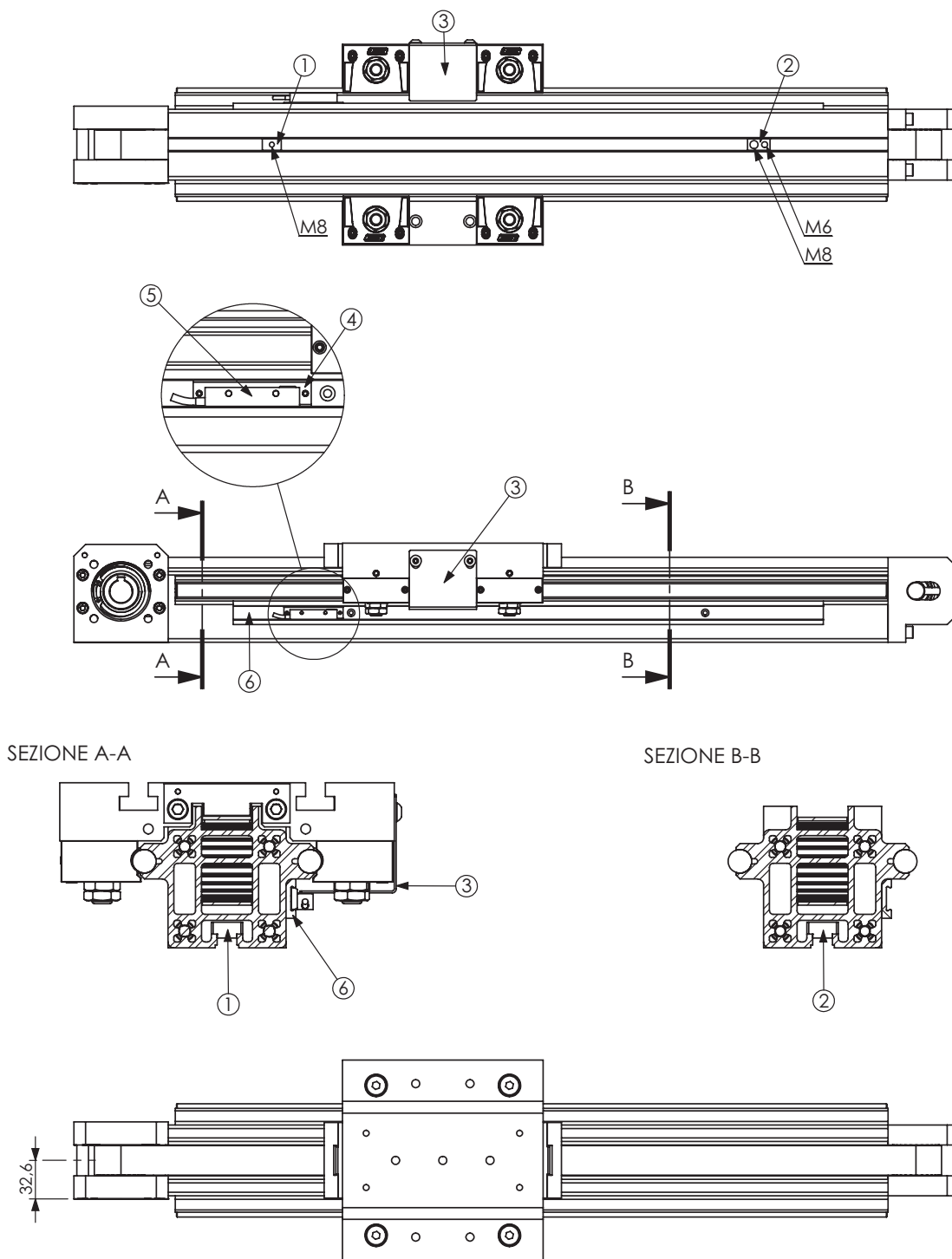
Velocità max***	8m/s
Accelerazione max***	30m/s ² *
Ripetibilità	+/-0,05mm
Precisione	+/-0,1mm/mt
Coppia di distacco	0,6 Nm
Corsa max	6300mm**
Corsa per giro	130mm
Trasmissione	cinghia RPP5M25

* valore massimo a vuoto

** corse superiori a richiesta

*** per applicazioni particolari contattare l'ufficio tecnico





SEZIONE A-A

SEZIONE B-B

Num. articolo	Num. parte	Descrizione
1	FZ000SM801	tassello M5
2	FZ000SM802	tassello M8-M6
3	FZ072PR205	riscontro sensore
4	FZ000SS231	staffa sensore
5	Sensore	vedi pagine 110-111 del catalogo
6	FZ000CS301	canalina sensore