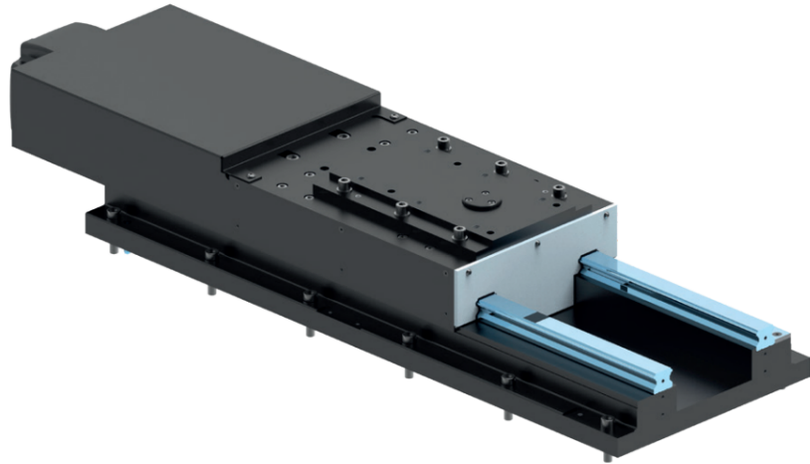


## Carro de avance



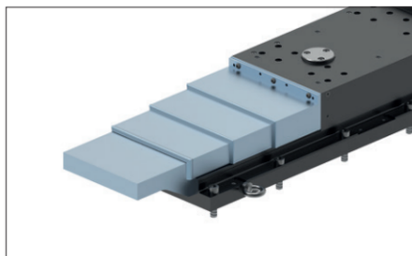
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CONO PRINCIPAL	320/400 mm
FUERZA MÁXIMA DE EMPUJE	24000 N
VELOCIDAD MÁXIMA DE AVANCE	40 m/min
MOMENTO MÁXIMO (M <sub>x</sub> )	2320 Nm
MOMENTO MÁXIMO (M <sub>y</sub> )	1620 Nm
HUSILLO	Ø32x10
PESO	250 kg

### ACCESORIOS



Protector de fuelle

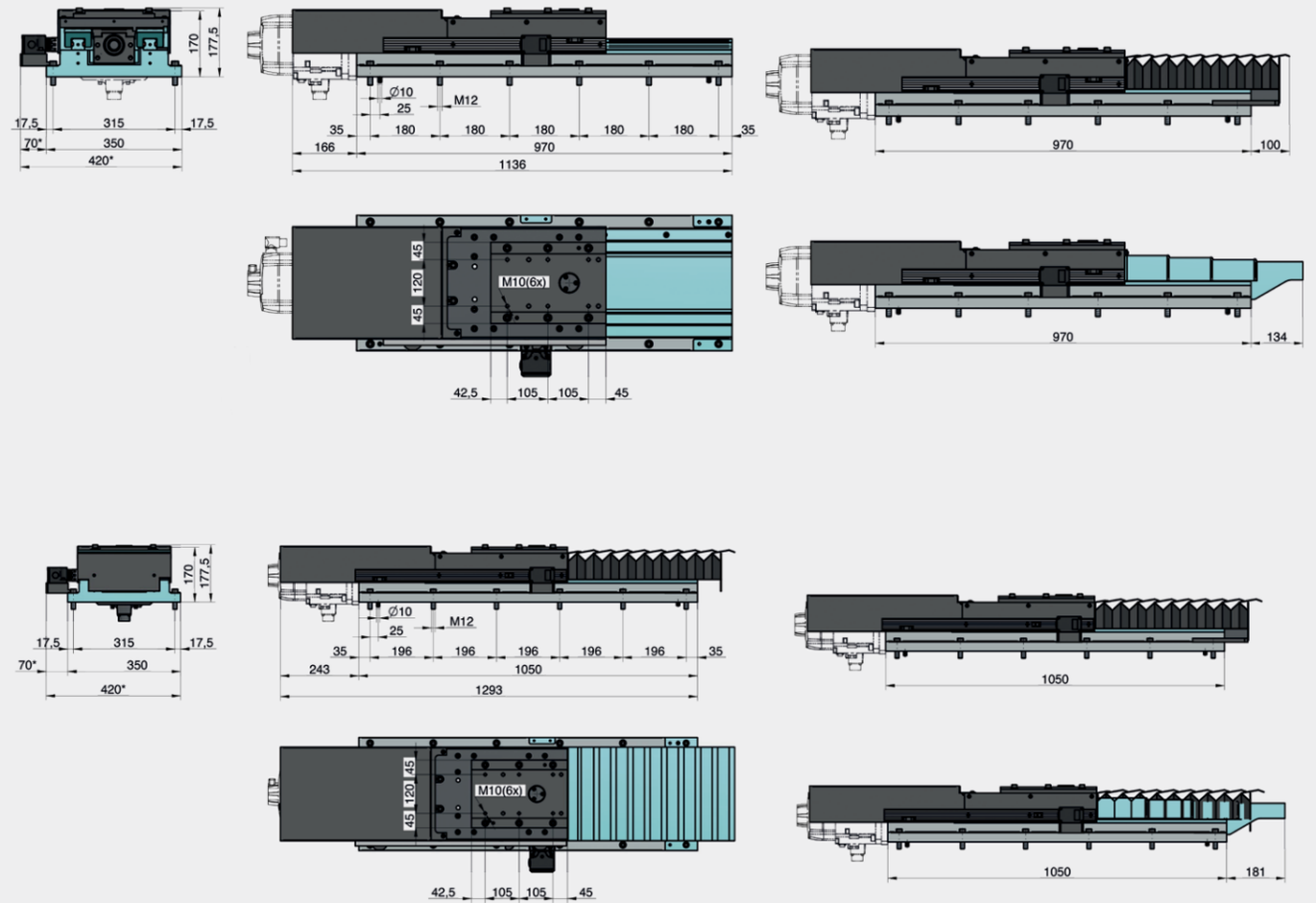


Protector telescópico



Regla micro

### DIMENSIONES



### SISTEMA DE CONFIGURACIÓN

## CA.40 S PR 700 0

1 2 3 4

#### 1 - Carrera

S: Carrera 320 mm  
L: Carrera 400 mm

#### 2 - Protección

PR: Protección con rascador  
PF: Protección con fuelle  
PT: Protección con telescópica  
**NOTA:** Protección con rascador no disponible para carro de carrera 400 mm.

#### 3 - Soporte motor

	Ø Brida	Ø Eje
700	Ø95	Ø24-Ø19
800	Ø114,3	Ø35-Ø24
900	Ø130	Ø32-Ø24

#### 4 - Regla micro

O: Carro sin regla micro  
R: Carro con regla micro a la derecha  
L: Carro con regla micro a la izquierda