

MAT-TOWERCAM®

MAT-TOWERCAM® STANDARD

Ferngesteuerte dynamische Hubsäule

Die **MAT-TOWERCAM® STANDARD** ist eine freistehende, teleskopierende Kamerasäule, auf der ein fernsteuerbarer, 360° schwenkbarer Remote Head montiert werden kann. Die Säule kann während der Aufnahme nahezu geräuschlos und ruckfrei ein- und ausgefahren werden, ist schnell aufgebaut und benötigt wenig Platz. Ein Operator kann das System allein bedienen (Pan/Tilt und Zoom/Focus mit Joystickpult - die Säule wird per Fußpedal bedient).

Die **MAT-TOWERCAM® STANDARD** ist die kostengünstige und bilderstarke Alternative zu Kamerakränen.

>Features

Optikhöhe (max.)	4,50 m
Optikhöhe (min.)	1,50 m
Liftgeschwindigkeit max.	1,00 m/sek.
Gewicht	80 kg
Hublast	60 kg

(Alle Maße sind ca. Angaben)

Dolly: **TOWER-DOLLY I** und **CRUISECAM**



MAT-TOWERCAM® STANDARD

Remote controlled dynamic camera column

MAT-TOWERCAM® STANDARD is a remote controlled, telescoping camera column, which can be combined with a remote head (360° pan). The column runs very smooth and almost silent, reaching a maximum lensheight of approx. 15 ft.

MAT-TOWERCAM® STANDARD has a very short rigging time (less than one hour). The system is especially suitable for small sets where larger camera cranes can't be used. **MAT-TOWERCAM® STANDARD** plus remote head can be operated by only one person.

>Features

Lensheight (max.)	15 ft.
Lensheight (min.)	4.80 ft.
Liftspeed max.	3.00 ft./sec.
Weight	176 lbs.
Load	132 lbs.

(All measures are approximations)

Dolly: **TOWER-DOLLY I** and **CRUISECAM**



Fragen Sie nach Sondergrößen ! Ask for customized units !