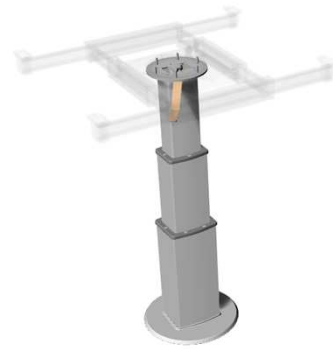




## COLONNA TAVOLO TELESCOPICA TELESCOPIC TABLE COLUMN



▼ P/N: 9CT0114300X00

Estrema semplicità nell'impiego degli azionamenti della colonna tavolo telescopica, tramite leva di comando manuale posizionata all'altezza del piano tavolo.

Stabile e fluida in fase di escursione, con blocco automatico sia in posizione bassa che in posizione alta.

Leggera grazie alla sua struttura in lega di alluminio ad alta resistenza con trattamento di anodizzazione, raggiunge un peso massimo di 7,0 Kg.

Montabile su qualsiasi pavimento.

In abbinamento alla colonna tavolo il traslatore P/N: 9CT0108600X00

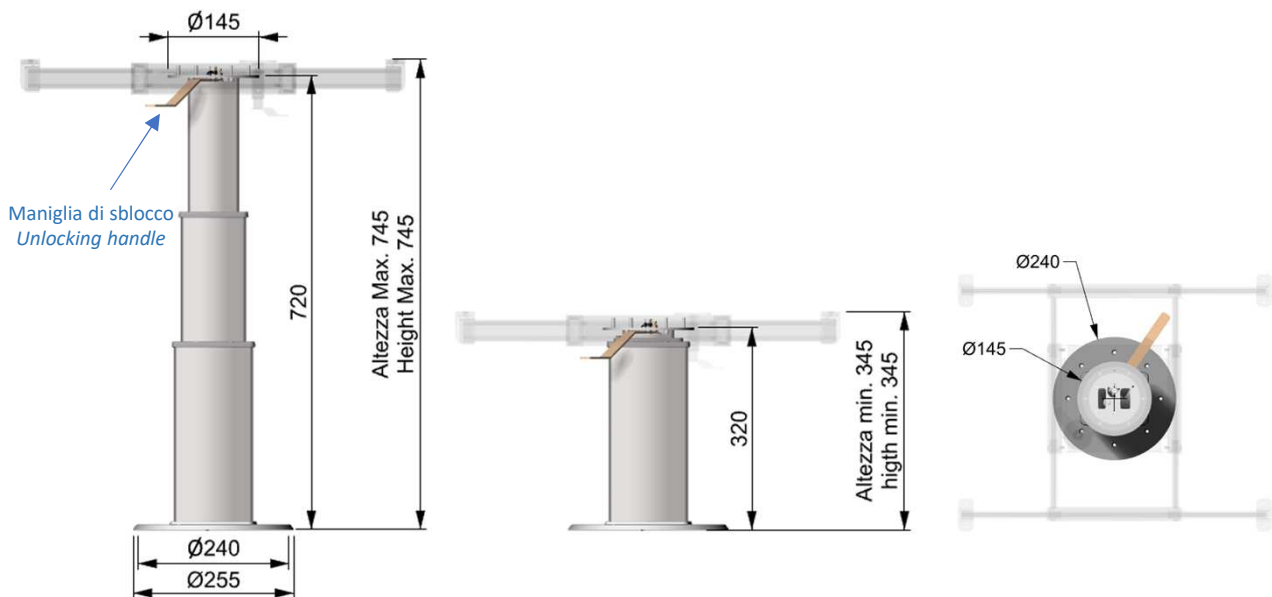
*Extreme simplicity in the use of telescopic table column drives, via manual control lever positioned at the height of the table top.*

*Stable, fluid during excursion with automatic locking in both low and high positions.*

*Lightweight thanks to its high-strength aluminum alloy structure with anodization treatment, reaching a maximum weight of 7.0 kg.*

*Mountable on any floor.*

*In combination with the table column, the translator P/N: 9CT0108600X00*



### DATI TECNICI/Technical datasheet

Dimensione alta /High dimensions	720 mm
Dimensione bassa /Low dimensions	320 mm
Peso/Weight	7,0 Kg
Materiale/ Materials	Alluminio/Aluminum

Per l'installazione utilizzare n. 6 viti a legno da 4,2 e interporre del sigillante adesivo tra la piastra della gamba ed il pavimento. (non compresi nella fornitura)

*For installation, use No. 6 wood screws 4.2 and interpose adhesive sealant between the column plate and the floor. (not included in delivery)*



CTA S.R.L.

Via Nicaragua 4 • 00071 Pomezia (RM) Italy • Tel. - Fax 06.91601096

www.cta-europe.com info@cta-europe.com