



CLASSIC ROUND 2-Beine

CLASSIC Gestell der neuen Generation. Höhenverstellbares Sitz-Steh-Gestell mit Elektromotor für gerade Tischplatten in stabiler Ausführung für eine ergonomische Arbeitsstellung.

- Höhenverstellbar
- Ergonomisch
- Elegante Beine in rundem Design

Mit dem elektrischen, stufenlos höhenverstellbaren CLASSIC Steh-Sitz-Gestell für gerade Tischplatten kann der Nutzer problemlos die Arbeitsumgebung an seine ergonomischen Vorgaben anpassen. Die stabile, flexible Konstruktion mit justierbarer Länge ergibt einen zuverlässigen Schreibtisch, der problemlos an jede beliebige Tischplattenlänge angepasst werden kann. Uneingeschränkte Beinfreiheit dank freistehender Beine. Elegante, runden Beine mit dem breiteren Beinsegment unten. Zuverlässige und bequeme Funktionen dank neuster Technik im Bereich Höhenverstellbarkeit.

Art-Nr.	Farbe
CR24113132A14X	Silber
CR24113132A40X	Schwarz
CR24113132A25X	Weiß

Technical specificationsCLASSIC ROUND 2-Beine



Höhenverstellbar Yes	
	S
Angetrieben mit Elek	ektrisch
Gestellbreite 115	50 - 1740 mm
Höhenverstellbereich 660	0 mm (605 -1265 mm ± 5 mm)
Hubkraft Ma:	ax 100 kg
Geschwindigkeit 40	mm/sek
Stromverbrauch im Standby-Modus 0,1	W
Geräuschpegel < 42	2 dBa
Abmessung Tischplatten 116	60 - 2200 mm x 550 - 800 mm
EM Nie RE/ EN ISO	aschinenrichtlinie 2006/42/EG erfüllen MV-Richtlinie 2014/30/EU ederspannungsrichtlinie 2014/35/EG ACH, WEEE und RoHS 3 2015/863 527-1:2011 Typ A, EN 527-2:2016 0 21016 962 ETL-gelistet
Intermittierender Betrieb 109	%; 1 Minute Betrieb, 9 Minuten Pause oder max. 2 Minuten Betrieb, 18 Minuten Pause.
Einbauhöhe untere Position 605	5 mm
Max bending torque column Ma	ax 200 Nm
Lackierung Pul	lverbeschichtung
Anwendungsbereich Inne	nenraum
Sch Eing	ringe Einbaumaße halttechnologie ohne Magnetfelder ıgebauter Überlastschutz ıgebauter Überhitzungsschutz
Haltbarkeit Min	n 10.000 Zyklen
Weight 25	kg
Umgebungstemperatur +5°	° to +30° C
Feuchtigkeit nicht kondensierend 5 - 8	85% nicht kondensierend

