



## CLASSIC 2.0 FLEX-2022 3-ben

Nya generationen CLASSIC skrivbordsstativ. Stå- och sittstativ med elektrisk motor till vinklad bordsskiva i stadigt utförande med steglös höjjustering för ergonomiska arbetspositioner.

- Flexibel höjd
- Ergonomiskt
- Stilrena ben i rektangulär design

CLASSIC vinklat elektriskt stå- och sittstativ med steglös höjjustering gör det lätt för användaren att skapa en ergonomiska arbetsmiljö. Stabil och flexibel konstruktion med justerbar längd ger ett pålitligt skrivbord som enkelt anpassas till valfri skrivbordsskiva. Fristående ben innebär optimal rörlighet i och med obegränsat benutrymme. Stilrena ben i rektangulär design med det stora benet ner. Bygger på den senaste tekniken inom höjjustering för pålitlig och komfortabel funktion.

Art. nr.	Färg	Bensektioner
C31B1213115A17x	Antracit	3-delad
C31B1213115A14x	Silver	3-delad
C31B1213115A40x	Svart	3-delad
C31B1213115A25x	Vit	3-delad



# Tekniska specifikationer

## CLASSIC 2.0 FLEX-2022 3-ben



Egenskap	Värde
Ställbar höjd	Yes
Drivs av	El
Stativbredd	1740 mm - 2150 mm
Längd på sidostativ (3-ben)	1555 mm - 2145 mm
Slaglängd	660 mm (615 mm - 1275 mm ± 5 mm)
Lyftkraft	Max 150 kg
Hastighet	40 mm/sek
Elförbrukning i vänteläge	0,1 W
Ljudnivå	< 42 dBa
Mått på bordsskivor	1750 - 2650 mm x 700 - 1100 mm 1560 - 2400 mm x 600 - 1100 mm
Certifieringar	Godkänt Maskindirektiv 2006/42/EC EMC-direktiv 2014/30/EU Lågspänningsdirektiv 2014/35/EC REACH, WEEE och RoHS 3 2015/863 EN 527-1:2011 Typ A, EN 527-2:2016 ISO 21016 UL 962 ETL listad
Intermittent drift	10%, 1 min/9 min paus. Max 2 min/18 min
Installationshöjd (utan bordsskiva)	615 mm
Böjmoment i ben	Max 200 Nm
Lackering	Pulverlackering
Användningsområde	Inomhus
Prestanda för styrenhet	Låg bygghöjd Bygger på switchad teknologi helt utan magnetfält Inbyggt överlastningsskydd Inbyggt temperaturskydd
Livslängd	Min 10 000 cykler
Omgivningstemperatur	+5° till +30 °C
Omgivningsfukt	5 - 85% non condensed