

5

5 let záruka

ergonomie

elektricky
výškově stavitelný

snadné ovládní

certifikace

ALFA UP ↑ PŘEDSTAVUJE ŘEŠENÍ PRO VAŠE ZDRAVÁ ZÁDA. VÝŠKOVÁ STAVITELNOST UMOŽŇUJE SPRÁVNÉ NASTAVENÍ VÝŠKY DESKY STOLU, KTERÁ JE PRO KAŽDÉHO INDIVIDUÁLNÍ. JEDNODUCHÝM OVLÁDÁNÍM MŮŽETE STŘÍDAT SEZENÍ A STÁNÍ, COŽ VÝRAZNĚ SNIŽUJE RIZIKO BOLESTI ZAD A PŘINÁŠÍ VÍTANOU ZMĚNU PŘI PRÁCI.

ALFA UP ↑

OVLADAČ



základní (v ceně stolu)



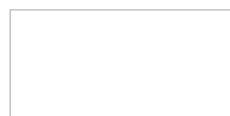
s displayem a pamětí

VÝŠKOVÁ STAVITELNOST



v rozmezí 630–1290 mm (rozměry jsou uvedeny s tloušťkou desky 25 mm)

BAREVNÉ PŘÍKRYTÍ PODNOŽÍ



RAL9010



RAL9022



RAL9004

DETAIL ZÁKLADNY



TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozpětí podnože	1150–1740 mm
Základna	540 mm
Profil nohy 3 segmenty (rozměry)	90x60, 83x53, 76x46 mm
Nosnost (bez desky)	100 kg
Hmotnost podnože	31 kg
Životnost	10 000 cyklů
Napětí	230 V vstupní, 24 V provozní
Rychlost	40 mm/sec
Výkon	< 0,3 W
Maximální výkon	300 W
Bezpečnostní ochrana	proti přetížení, přehřátí, antikolizní systém, hlídání pracovního cyklu
Úroveň hluku	< 42 dB
Certifikace mechanická	EN 527 - 1:2011. EN 527 - 2:2016. GS certifikace. ISO 21016. ELT UL962, BIFMA x 5.5
Certifikace CE	směrnice 2006/42/EC, EMC směrnice 2014/30EU, LVD 2014/35/EC
Certifikace ekologická	REACH, WEE, RoHSII

SNADNÁ MONTÁŽ



Uvolnění svalů v oblasti šíje

Váha paží vynesena pracovní deskou

Zapojení břišních svalů snižuje tlak na meziobratlové ploténky

Protažení nohou přináší zlepšení krevního oběhu

Moderní minimalistický design

- ▶ Elektricky výškově stavitelný
- ▶ Odolný, lehký a tichý
- ▶ Certifikace – splňuje všechny požadavky na bezpečnost, ergonomii, funkčnost, kvalitu a ochranu životního prostředí
- ▶ Snadná montáž do 7 minut
- ▶ Vybaven dvěma výkonnými elektromotory, které zaručují přesně synchronizovaný pohyb
- ▶ Nohy sestávají ze 3 segmentů