



GAMA/1-80/80 - pro stolovou desku 800x800mm GAMA/1-80/100 - pro stolovou desku 800x1000mm GAMA/1-80/120 - pro stolovou desku 800x1200mm GAMA/1-80/140 - pro stolovou desku 800x1400mm GAMA/1-80/160 - pro stolovou desku 800x1600mm GAMA/1-80/180 - pro stolovou desku 800x1800mm GAMA/1-80/200 - pro stolovou desku 800x2000mm	GAMA/2-80/80 - pro stolovou desku 800x800mm GAMA/2-80/100 - pro stolovou desku 800x1000mm GAMA/2-80/120 - pro stolovou desku 800x1200mm GAMA/2-80/140 - pro stolovou desku 800x1400mm GAMA/2-80/160 - pro stolovou desku 800x1600mm GAMA/2-80/180 - pro stolovou desku 800x1800mm GAMA/2-80/200 - pro stolovou desku 800x2000mm	

#### JEDNODUCHÁ VÝŠKOVĚ STAVITELNÁ SESTAVA "GAMA" [HEIGHT ADJUSTABLE SINGLE ARRANGEMENT]

#### Popis

Výškově stavitelné podnože s mechanickým elektropohonem. Standardní zdvih je u GAMA/1 640 - 1140mm (500mm), zdvih u GAMA/2 je 620 - 1270mm (650mm). Přestavění je prováděno pomocí elektropohonu. Sestavy jsou pro standardní stoly v délkách 800 - 2000mm. Sestavy jsou pro rohové stoly v délkách ramen do 2000mm s úhlem 90° (120°, 135°- atyp). Sestavy atypických tvarů stolových desek. Na základě zadání rozměrů stolové desky provádíme návrh sestavy s dodacími podmínkami.

#### Description

Height adjustable stands with hand switch drive. Standard height range of GAMA/1 is from 640 - 1140mm (500mm) and height range of GAMA/2 is 620 - 1270mm (650mm). Changing of height of the whole unit is executed by using an electric drive. Units are suitable for standard tables of length from 800 to 2000mm. Corner units of the length of arms up to 2000mm with an angle of 90° degrees (120°, 135°- atypical). Units of atypical shapes of table desks.

We can offer a complete drawing of the unit including delivery conditions.

# TEGHNIGKVÁ SPEGIFIKVAGE

**Josef Strnad spol. s r.o.,** Lipová 566, 564 01 Žamberk Tel.: +420 465 611 615, Fax: +420 465 611 616 E-mail: info@josefstrnad.cz, Web: www.josefstrnad.cz

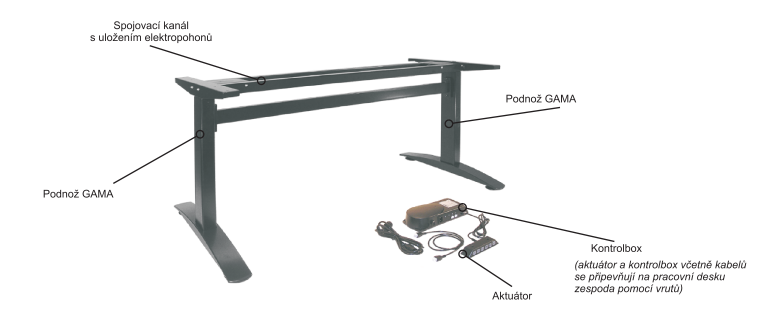


## GAMA/1

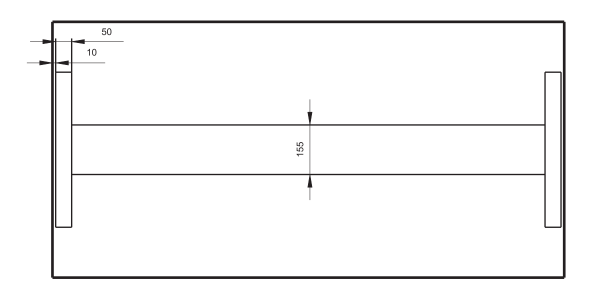
Výškový rozsah 640 - 1140mm (500mm) Rychlost až 38 mm/s Zatížení až 80 kg na každou podnož Ohýbací moment max. 150 Nm dynamicky Pracovní teplota +10° až +40° C

## GAMA/2

Výškový rozsah 620 - 1270mm (650mm) Rychlost až 34 mm/s Zatížení až 120 kg na každou podnož s elektromotorem Ohýbací moment max. 150 Nm dynamicky Pracovní teplota +10° až +40° C



## VÝPOČET DÉLKY KANÁLU



## MOŽNOSTI

Možnost paralelního napojení 1 - 4 podnoží, multiparalelně až 16 podnoží Spotřeba v režimu klidu 1,6 W Pracovní režim max. 10 % ~ 6 min. / hod nebo 2 min. nepřetržitého provozu při plném zatížení Ochrana proti přetížení Automatická detekce počtu připojených jednotek Měkký dojezd / rozjezd Možnost bezdrátového ovládání