

ELEKTRICKY VÝŠKOVĚ STAVITELNÉ STOLY MOTION - ERGO - DUAL - UNI - TRIGON

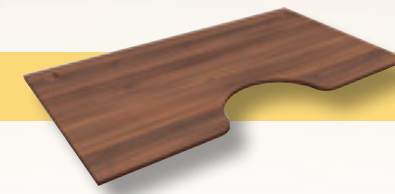


Špatné a dlouhodobé sezení je v dnešní době civilizační choroba, kterou trpí již děti školního věku. Špatné návyky, získané při nesprávném sezení ve škole a doma u PC, si přináší do dospělosti. Tělo a zejména páteř začne jednostrannému zatížení podléhat.

Špatné sezení způsobuje výhřez meziobratlového disku v bederní a krční páteři, skoliózu, bolesti hlavy, závratě a chronické bolesti zad.

MOTION ERGO Stoly, u kterých záda nebolí.

Zdvihací mechanismus stolů MOTION ERGO vám umožní nastavení správné výšky pracovní desky vůči vaší výšce, což je nezbytnou podmínkou pro správné sezení. Díky výřezu v pracovní desce dostanou vaše paže podporu, čímž se uleví trapézovým svalům a umožní se relaxace šíje.



Sed je nepřirozenou polohou člověka. Stoly MOTION ERGO vám umožní provést vítanou změnu a pokračovat v práci ve stoje. Paže zůstávají podepřené a oproti sezení dochází k protažení nohou. Celkově se zlepší krevní oběh a určitě se budete cítit lépe.

Záklon hlavy napíná šíjové svaly a způsobuje bolesti hlavy a závratě

Zvýšené napětí v zádočných svalech vede k degeneraci meziobratlových disků

Zevně rotovaná ruka, zvýšené natažení v zápěstí způsobuje bolesti v lokti a zápěstí

Zvýšené ohnutí v kyčelním kloubu způsobuje bolesti v kyčli
Ostrý úhel v kolenním kloubu způsobuje bolesti v koleni

Ohnutí prstů nohy způsobuje vbočený palec, kladívkové prsty

Napětí šíjových svalů klesá

Trapézové svaly relaxují

Váha paží se přenáší do desky stolu, to umožní relaxaci šíje

Váha těla se přenáší do opěradla židle, napětí svalů podél páteře klesá, tlak na páteř se snižuje

Podstatně snižujeme napětí v zápěstí a v předloktí



MUDr. Richard Smíšek

Rehabilitační a vzdělávací centrum Smíšek
Na Úbočí 10
182 00 Praha 8
e-mail: sm@smsystem.cz
www.spiralstabilization.com

Výhřez meziobratlového disku v bederní a krční páteři, stavy po operaci páteře, skolióza, bolesti hlavy, závratě – pro návrat k pracovní činnosti a zabránění recidivě zdravotních potíží je třeba zajistit pro práci v kanceláři podmínky, kdy stůl MOTION ERGO a správná židle se přizpůsobí vaší výšce a ponesou vaši váhu, čímž se uleví vaší páteři.

„Výhřez meziobratlového disku lze dobře léčit cvičením **spirální stabilizace páteře** i bez operace“. Informace naleznete na www.spiralstabilization.com



VIDEO



- plynule elektricky nastavitelná výška
- flexibilně nastavitelná šířka podnože
- dokonale pevné podnoží i v nejvyšší poloze
- tichý chod
- plynulý rozjezd / dojezd
- kompaktní balení podnože v jedné krabici
- snadná a rychlá montáž

Pokud vám nevyhovuje tvarovaná pracovní deska, stoly MOTION vám nabízejí **rovnou pracovní desku**.

Ta má hloubku 80 cm jako standardní pracovní stoly a díky tomu je možné stoly MOTION včlenit jako samostatně stojící stůl do sestavy běžných pracovních stolů.

MOTION Stoly, které se vám dokáží přizpůsobit.

Stoly MOTION nabízejí stejný zdvihací mechanismus jako stoly MOTION ERGO, takže i s rovnou deskou zůstávají hlavní výhody a přednosti výškově stavitelného stolu.



Přizpůsobte si pracovní výšku vaší postavě – jednoduše, stisknutím tlačítka si stůl nastavte podle své momentální potřeby. Jistě oceníte možnost práce ve stoje, která je vítanou příležitostí protáhnout si nohy i celé tělo.



MOTION ERGO

ergonomická pracovní deska

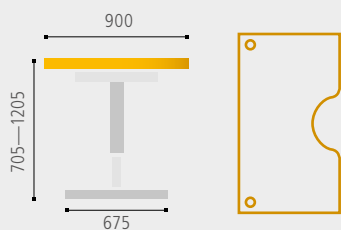


VIDEO

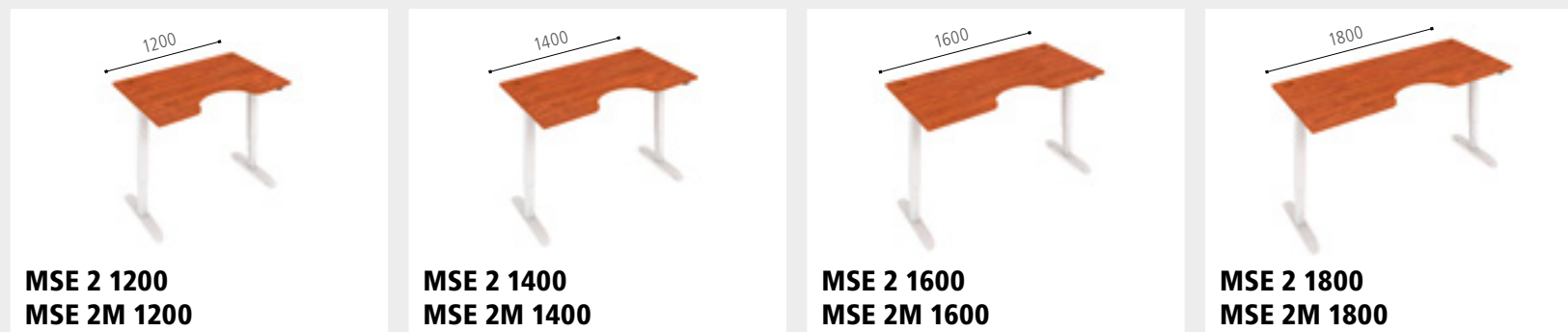
Technické parametry	2 segmenty	3 segmenty
Nastavitelná výška (s deskou):	705—1 205 mm	605—1 295 mm
Hmotnost (s deskou):	49—57 kg (32 kg podnož)	53—61 kg (36 kg podnož)
Tloušťka stolové desky:	25 mm, ABS 2 mm	25 mm, ABS 2 mm
Maximální zatížení (nosnost):	100kg (při rovnoměrném zatížení)	100kg (při rovnoměrném zatížení)
Orientační výška postavy:	140—180 cm	125—190 cm
Rychlost zdvihu:	30 mm/s	30 mm/s
Rozměry balení (bez desky):	1 100 × 230 × 250 mm	1 100 × 230 × 250 mm

MOTION ERGO

DVOUSEGMENTOVÁ PODNOŽ



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem



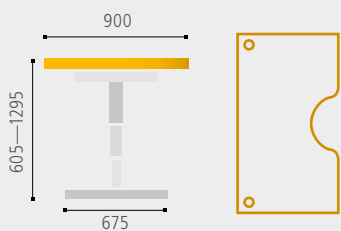
MSE 2 1200
MSE 2M 1200

MSE 2 1400
MSE 2M 1400

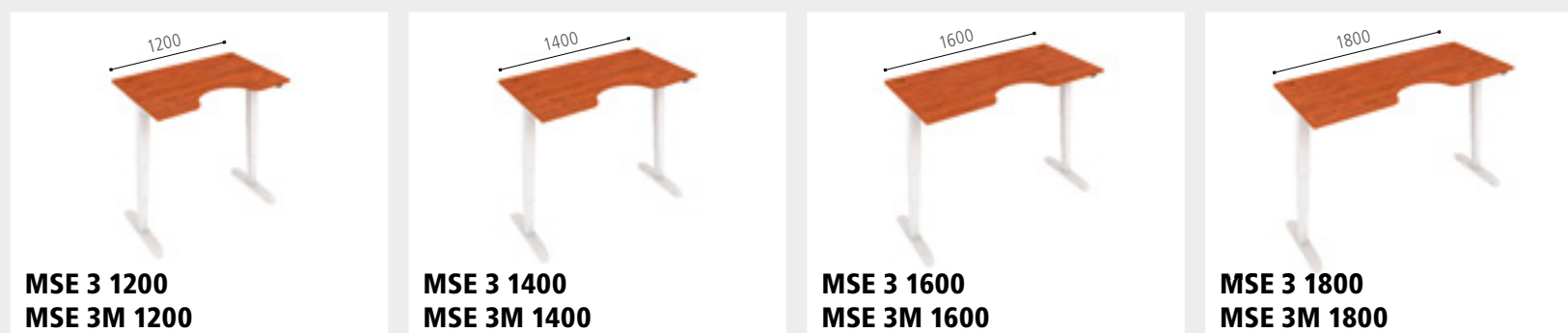
MSE 2 1600
MSE 2M 1600

MSE 2 1800
MSE 2M 1800

TŘÍSEGMENTOVÁ PODNOŽ



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem



MSE 3 1200
MSE 3M 1200

MSE 3 1400
MSE 3M 1400

MSE 3 1600
MSE 3M 1600

MSE 3 1800
MSE 3M 1800

rovná pracovní deska

MOTION



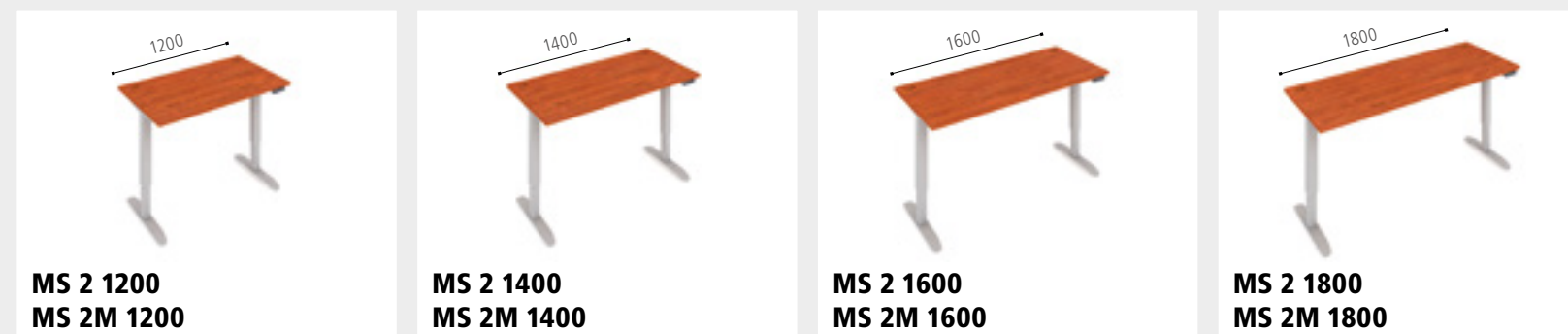
Motor s převodovkou



Detail motoru



DVOUSEGMENTOVÁ PODNOŽ



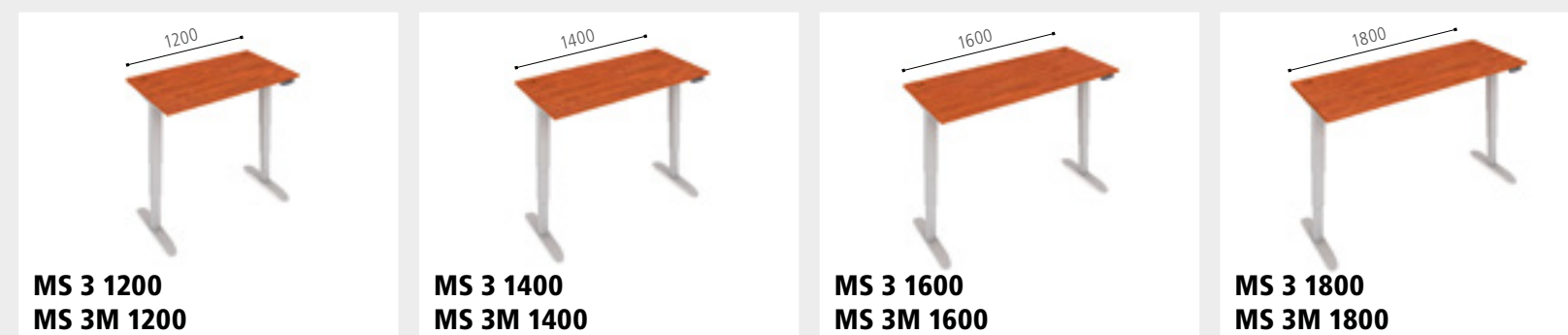
MS 2 1200
MS 2M 1200

MS 2 1400
MS 2M 1400

MS 2 1600
MS 2M 1600

MS 2 1800
MS 2M 1800

TŘÍSEGMENTOVÁ PODNOŽ



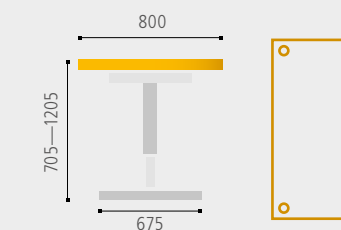
MS 3 1200
MS 3M 1200

MS 3 1400
MS 3M 1400

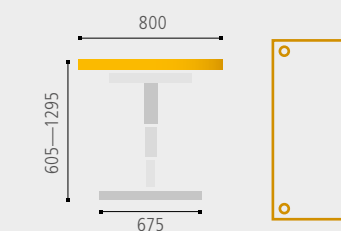
MS 3 1600
MS 3M 1600

MS 3 1800
MS 3M 1800

MOTION



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem

MOTION DUAL

pracoviště pro dva



VIDEO

Technické parametry	2 segmenty	3 segmenty
Nastavitelná výška (s deskou):	705—1 205 mm	605—1 295 mm
Hmotnost (s deskou):	96—110 kg (53 kg podnož)	102—116 kg (58 kg podnož)
Tloušťka stolové desky:	25 mm, ABS 2 mm	25 mm, ABS 2 mm
Maximální zatížení (nosnost):	80 kg (pro jednu desku)	80 kg (pro jednu desku)
Orientační výška postavy:	140—180 cm	125—190 cm
Rychlost zdvíhu:	30 mm/s	30 mm/s
Počet motorů:	2	2

DOPLNĚK



Univerzální teleskopický kabelový kanál

LÁTKY PARAVÁNŮ



Bondai 6016 / modrá



Bondai 8010 / antracit



Bondai 8078 / šedá

pro stoly MOTION DUAL

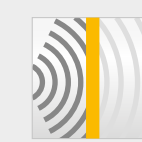
AKUSTICKÉ PARAVÁNY



možnost špendlení



testováno



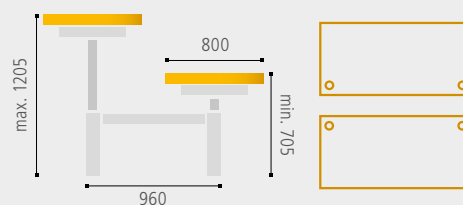
snížení hluku



snadná montáž

MOTION DUAL

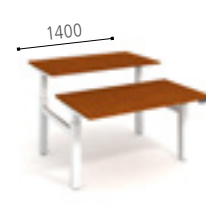
DVOUSEGMENTOVÁ PODNOŽ



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem



MSD 2 1200
MSD 2M 1200



MSD 2 1400
MSD 2M 1400

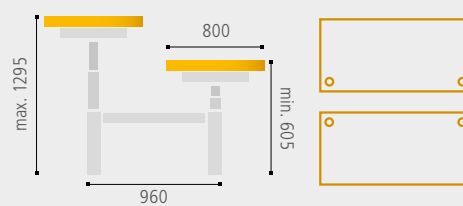


MSD 2 1600
MSD 2M 1600



MSD 2 1800
MSD 2M 1800

TŘÍSEGMENTOVÁ PODNOŽ



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem



MSD 3 1200
MSD 3M 1200



MSD 3 1400
MSD 3M 1400

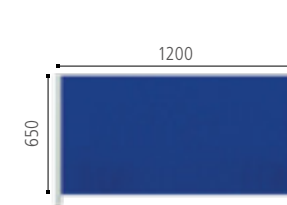


MSD 3 1600
MSD 3M 1600

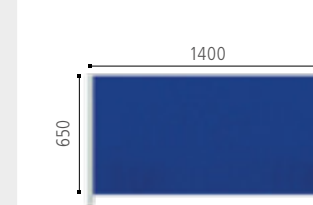


MSD 3 1800
MSD 3M 1800

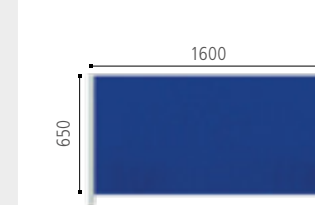
PARAVÁNY PRO DVOUSEGMENTOVOU PODNOŽ



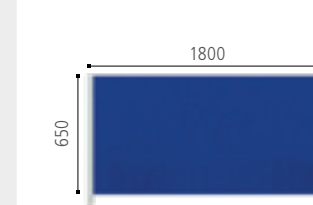
MSD TPA 2 1200



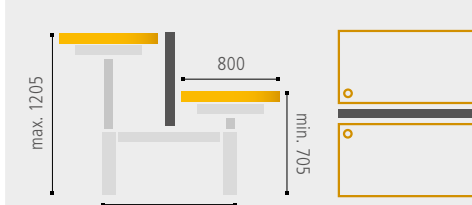
MSD TPA 2 1400



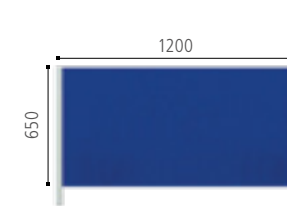
MSD TPA 2 1600



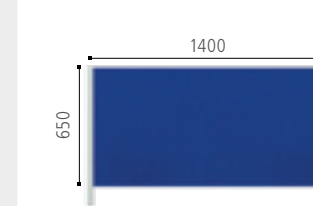
MSD TPA 2 1800



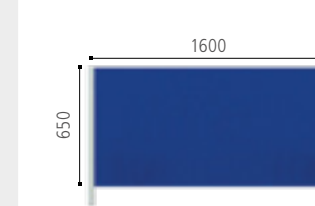
PARAVÁNY PRO TŘÍSEGMENTOVOU PODNOŽ



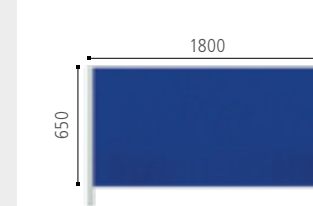
MSD TPA 3 1200



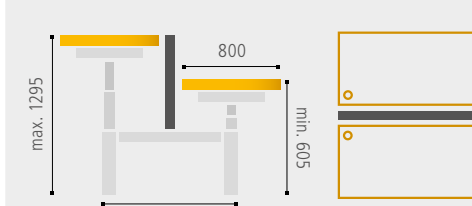
MSD TPA 3 1400



MSD TPA 3 1600



MSD TPA 3 1800



MOTION UNI

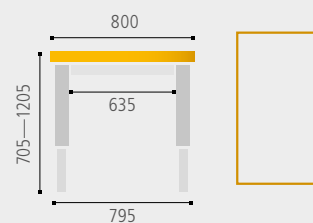
maximální pevnost



Technické parametry	2 segmenty	3 segmenty
Nastavitelná výška (s deskou):	705—1 205 mm	605—1 295 mm
Hmotnost (s deskou):	66—74 kg (49 kg podnož)	72—80 kg (55 kg podnož)
Tloušťka stolové desky:	25 mm, ABS 2 mm	25 mm, ABS 2 mm
Maximální zatížení (nosnost):	100 kg (při rovnoměrném zatížení)	100 kg (při rovnoměrném zatížení)
Orientační výška postavy:	140—180 cm	125—190 cm
Rychlost zdvihu:	30 mm/s	30 mm/s
Počet motorů:	2	2

MOTION UNI

DVOUSEGMENTOVÁ PODNOŽ



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem



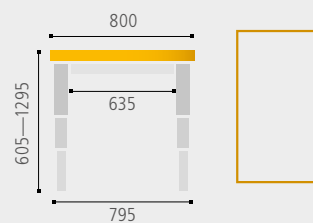
MSU 2 1200
MSU 2M 1200

MSU 2 1400
MSU 2M 1400

MSU 2 1600
MSU 2M 1600

MSU 2 1800
MSU 2M 1800

TŘÍSEGMENTOVÁ PODNOŽ



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem



MSU 3 1200
MSU 3M 1200

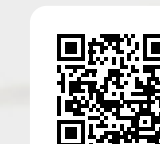
MSU 3 1400
MSU 3M 1400

MSU 3 1600
MSU 3M 1600

MSU 3 1800
MSU 3M 1800

rohové pracoviště

MOTION TRIGON

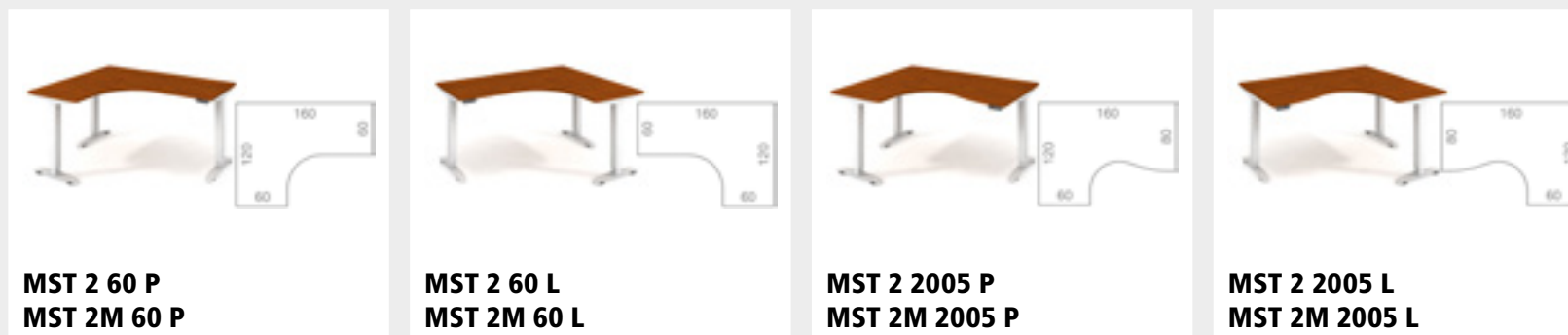


VIDEO



Technické parametry	2 segmenty	3 segmenty
Nastavitelná výška (s deskou):	705—1 205 mm	645—1 305 mm
Hmotnost (s deskou):	63—65 kg (40 kg podnož)	68—70 kg (45 kg podnož)
Tloušťka stolové desky:	25 mm, ABS 2 mm	25 mm, ABS 2 mm
Maximální zatížení (nosnost):	120 kg (při rovnoměrném zatížení)	120 kg (při rovnoměrném zatížení)
Orientační výška postavy:	140—180 cm	125—190 cm
Rychlost zdvihu:	35 mm/s	35 mm/s
Počet motorů:	3	3

DVOUSEGMENTOVÁ PODNOŽ



MST 2 60 P
MST 2M 60 P

MST 2 60 L
MST 2M 60 L

MST 2 2005 P
MST 2M 2005 P

MST 2 2005 L
MST 2M 2005 L

TŘÍSEGMENTOVÁ PODNOŽ

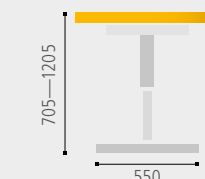


MST 3 60 P
MST 3M 60 P

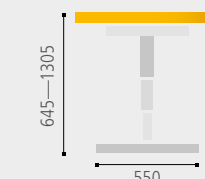
MST 3 60 L
MST 3M 60 L

MST 3 2005 P
MST 3M 2005 P

MST 3 2005 L
MST 3M 2005 L



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem



Se základním ovladačem
S paměťovým ovladačem

2 typy ovladačů:



Paměťový ovladač

✓

Nastavení výšky desky

✓

4

Uložení výšky do paměti

–

✓

Nastavení parapet stop

✓

✓

Nastavení kontejner stop

✓

✓

Displej

–

✓

Reset paměti stolu

–



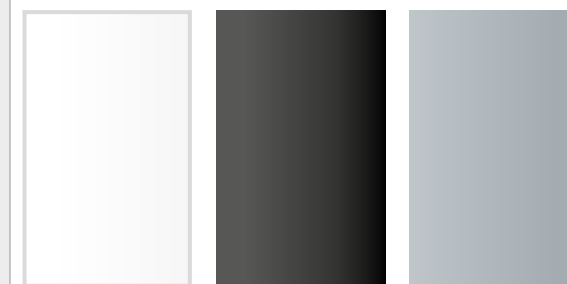
Základní ovladač

Barvy pracovní desky:



BÍLÁ ŠEDÁ AKÁT BUK OLŠE VIŠEŇ TŘEŠEŇ CALVADOS OŘECH

Barevné provedení kovů:



Bílá RAL 9016 Černá RAL 9005 Šedá RAL 9006

DOPLŇKY pro všechny stolové řady



KOV 600

Kabelový organizér
balení obsahuje 2 ks
53 × 8,2 × 11
(bílá, šedá, černá)



PC BELT

Pro uchycení počítače
(bílá, šedá, černá)



PT 301

Tužkovník otočný
pod stolovou deskou
36 × 3,2 × 22
(bílá, černá)

Koncovky pro uchycení KOS 2



KOS 2

Kabelový svod
(bílá, šedá, černá)



Pod stolovou deskou
D KOS 500



Na hranu stolu
D KOS 501



Do průchodky
D KOS 502



KUK

120–180 × 9 × 15
Univerzální kabelový kanál pro stoly
120–180 cm
(bílá, šedá, černá)