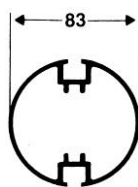


Montážní návod tenisové sloupky - kulaté výrobek č.: 502, 5025, 5028

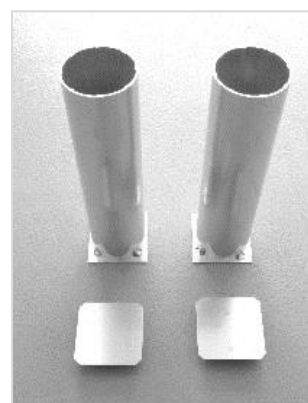


Děkujeme, že jste se rozhodli pro výrobek **Haspo**. Abyste se mohli z tohoto výrobku dlouho těšit, obdržíte níže důležité pokyny pro vaši bezpečnost, používání a údržbu branky. Přečtěte si prosím celý tento návod dříve, než zahájíte montáž, resp. začnete výrobek používat.

1. Obsah dodávky

Prosím zkontrolujte kompletnost následně uvedeného obsahu dříve, než začnete s montáží.

Barevné odstíny profilů vyobrazené v montážním návodu slouží pouze jako příklad, od skutečně dodaných profilů se mohou lišit.



kompletní obsah:

Kus	Popis
1	sloupek s vřetenovou mechanikou (=sloupek s mechanikou)
1	sloupek s krytkou vedení lanka (=protilehlý sloupek)
2	hliníkové zemní pouzdro s krytkou (volitelně)
2	tyčka k vypnutí sítě
1	klíč (uložen ve sloupku s mechanikou - klíč prosím vyjměte)
1	sáček s příslušenstvím



obsah sáčku s příslušenstvím:

Kus	Popis
	pro sloupek s mechanikou:
4	matice 20 mm, M6
4	háček
1	špalík pro kryt
1	kryt
1	závitový kolíček DIN 553, M6 x 8 mm
1	šroub s plochou hlavou DIN 84, M4 x 40 mm
1	pojistná matice DIN 985, M4
	pro protilehlý sloupek:
4	matice 20 mm, M6
1	matice 20 mm, M8
4	háček
1	zahnutý háček, M8
1	montážní návod

2. Montáž

Pokud mají být sloupky zasazeny do již stávajících zemních pouzder, musí provozovatel zajistit, že tato zemní pouzdra budou pro sloupky také vhodná.

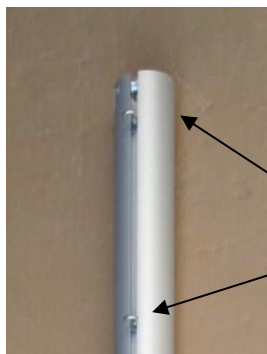
V případě použití hliníkových zemních pouzder, která jsou součástí dodávky, dbejte prosím **pokynů k zabetonování pod bodem 4.**

a) Protilehlý sloupek: (sloupek s krytkou vedení lanka)

Položte sloupek drážkou nahoru na vhodnou podložku, abyste zabránili poškrábání. Na spodním otevřeném konci sloupku zasuňte do drážky 4 kusy matic M6.

Matice M6 rozmístěte v rovnoměrné vzdálenosti. Spodní část sloupku (350 mm) nechte volnou, aby bylo možné ji později zasunout do zemního pouzdra.





Nyní zašroubujte 4 ks háčků do matic M6. Háčky k upevnění sítě zašroubujte a vyrovnejte tak (vodorovně – viz fotografie), aby bylo později možné zasunout tyčku k vypnutí sítě do háčků.

háčky pro upevnění sítě
zašroubujte do vodorovné polohy



V dalším kroku zasuňte do drážky na opačné straně sloupku 1 kus matice M8 a umístěte ho pod krytkou. Nyní zašroubujte 1 ks zahnutého háčku M8 do matice tak, aby směřoval ke spodní straně sloupku.

háček sítě

b) Sloupek s vřetenovou mechanikou:

Položte sloupek na zem drážkou a vodicí kladkou vzhůru. Použijte vhodnou podložku, abyste zamezili poškrábání profilů. Na spodním konci sloupku zasuňte 4 ks matice M6 do drážky. Matice rozmístěte v rovnoměrné vzdálenosti. Spodní část sloupku (350 mm) nechte volnou, aby bylo možné ji později zasunout do zemního pouzdra. Nyní zašroubujte 4 kusy háčků do matic M6. Háčky k upevnění sítě zašroubujte a vyrovnejte tak (vodorovně – viz foto), aby bylo později možné zasunout tyčku k vypnutí sítě do otvorů háčků.



Sloupek otočte, aby protilehlá drážka směřovala nahoru. Špalík pro kryt nahoře zasuňte do drážky a volně upevněte 1 ks závitového kolíčku DIN 553, M6 x 8 mm.



Kryt na špalíku upevněte 1 kusem šroubu s plochou hlavou DIN 84, M4 x 40 mm a pojistnou maticí DIN 985, M4. Špalík případně ještě jednou vyrovnejte a následně pevně dotáhněte závitovým kolíčkem.



c) Vyrovnění sloupků:

Přemontované sloupky s otevřenými konci zasuňte do zemních pouzder tak, aby se háčky nacházely proti sobě (směřovaly ke středu kurtu).

3. Zavěšení a vypnutí sítě

Síť není součástí dodávky. Následující zobrazené sítě slouží pouze k vysvětlení dalších kroků montáže. Provedení sítě od různých výrobců se může lišit.

a) Zavěšení napínacího lanka na protilehlém sloupku:



Veďte nejprve napínací lanko nahoře na protilehlém sloupku drážkou v krytce a zavěste ho očkem do háčku na zadní straně.



Protáhněte poté tyčku k vypnutí sítě shora háčky. Navlékněte přitom rovnoměrně kraj sítě na tyčku k vypnutí sítě. Otočte zahnutý konec tyčky k vypnutí sítě ke sloupku. Pokud jsou na síti další upevňovací lanka, ved'te je okolo sloupků a upevněte.

b) Zavěšení napínacího lanka na sloupku s mechanikou:



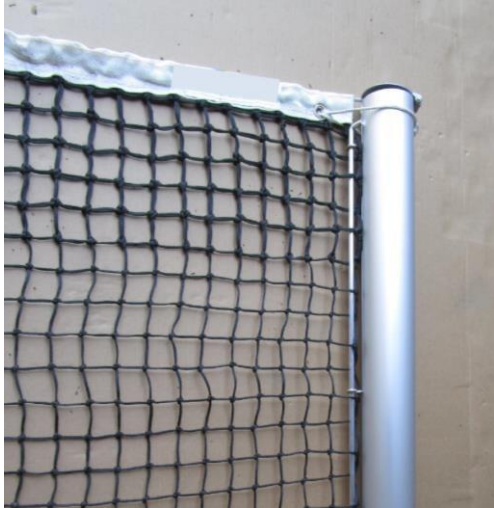
Otevřete kryt na sloupku s mechanikou a nasad'te dodaný klíč na zobáček nahoře na vřetení. Nyní vyšroubujte háček pro lanko na vřetení použitím klíče až úplně nahoru.



Ved'te napínací lanko přes kladku a zavěste ho na háček.



Poté vyšroubujte za použití klíče háček lanka dolů, až se bude boční hrana sítě (oka) nacházet v blízkosti sloupku.



Nyní zasuňte shora tyčku k vypnutí sítě i na sloupku s mechanikou. Navlékněte přitom síť na kraji rovnoměrně na tyčku k vypnutí sítě. Pokud jsou na síti další upevňovací lanka, veďte je a upevněte okolo sloupků. Nyní můžete síť vypnout podle potřeby.

c) Optimalizace vypnutí sítě:



Pokud by bylo napínací lanko příliš dlouhé, lze výšku umístění háčku na protilehlém sloupku změnit. K tomu účelu napínací lanko nejprve vyvěste, háček vyšroubováním povolte a spolu s maticí posuňte na požadovanou výšku. Poté háček opět pevně zašroubujte a lanko znovu vypněte.

4. Pokyny pro zabetonování zemních pouzder:

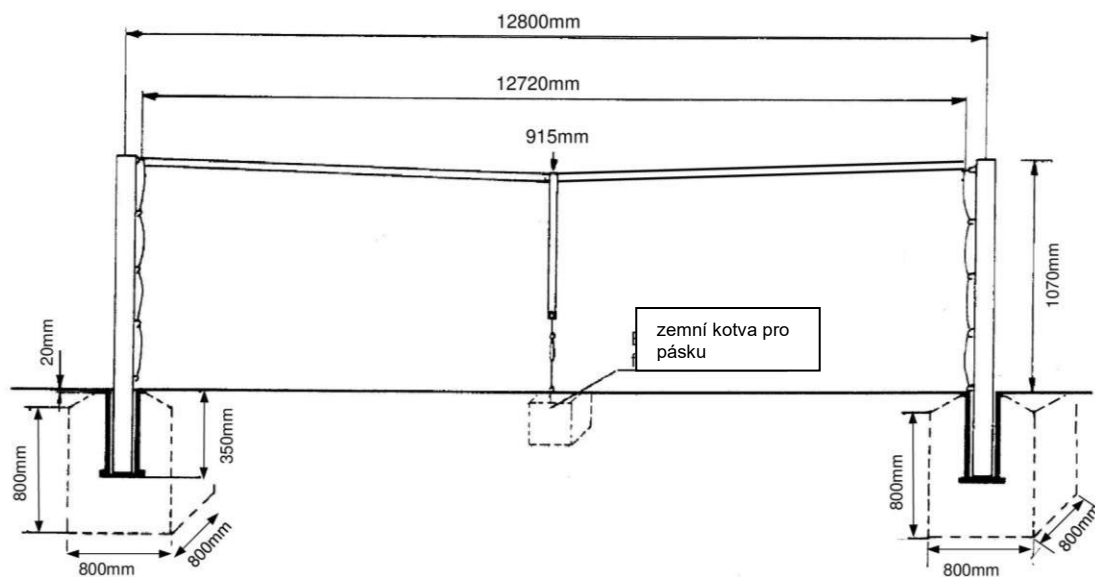
Následující náčrtek slouží jako pomůcka pro zabetonování zemních pouzder.

Upozornění:

Nepoužívejte při betonování pouzder rychle tuhnoucí pojiva nebo mrazuvzdorné přípravky, jelikož by tyto přísady mohly vést k poškození pouzder. Po vytvrzení betonu lze sloupky zasunout do zemních pouzder.

Náčrtek: Příklad instalace zemních pouzder / sloupků

Na náčrtesu níže je zobrazena standardní šířka kurtu se standardním provedením sítě. V závislosti na místních podmínkách zkontrolujte uvedené rozměry na místě a v případě potřeby je upravte.



5. Údržba, péče, skladování a bezpečnostní pokyny:

Tenisové sloupky jsou konstruovány a určeny výhradně pro tenis a nikoli pro jiné použití. Před používáním tohoto výrobku vždy zkontrolujte, zda jsou všechny spoje pevné a později toto znovu kontrolujte.



Lezení, zavěšování nebo houpání na tenisových sloupcích není povoleno. Pravidelně kontrolujte pevnost šroubových spojů, případné poškození a opotřebované díly včas vyměňte.

Vřetenová mechanika je namazána již ze závodu, aby mechanická hřídel běžela bez problému ve vřetení. Dbejte prosím nutně na to, aby bylo na vřetení vždy dostatečné množství maziva.

Upozornění:

Vzhledem k nepřetržitě probíhající kontrole kvality našich výrobků se mohou vyskytnout technické změny.

Toto zařízení je testováno podle EN 1510.

K čištění povrchů používejte pouze vodu, nikdy nepoužívejte alkohol ani agresivní chemikálie!

Přeprava/skladování: Je bezpodmínečně nutné zamezit stohování/zasouvání branek. Tento způsob skladování nebo přepravy nevyhnutelně vede k poškozením. Branky při nepoužívání správně a bezpečně uskladněte, abyste se vyhnuli jejich poškození a zneužití.

Hygienická opatření: Po použití doporučujeme kompletní dezinfekci povrchu. K tomuto účelu použijte pouze vhodné dezinfekční prostředky. Jejich vhodnost případně otestujte předem na skrytém místě na výrobku.

Likvidace: Na konci životnosti tento výrobek a jeho příslušenství odborně zlikvidujte u příslušné místní recyklační společnosti. Odborná likvidace přispěje k zamezení negativních dopadů na životní prostředí a zdraví a podporuje recyklaci materiálů a surovin.