

Návod k obsluze

V296 - Závěsné houpačí křeslo, síť, houpačka

V296A - Houpačí síť, závěsné lehátko, houpačka 85 x 195cm

V296B - Houpačí síť, závěsné lehátko, houpačka pro dva 160 x 195cm

Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Popis:

Houpačí síť je vyrobena z odolného materiálu (bavlna s příměsí Polyesteru). Tato kombinace zaručuje vysokou pevnost, prodyšnost a komfort. Lze prát v pračce.

Bezpečnost:

- Z bezpečnostních a schvalovacích důvodů (CE) není povoleno svévolné přestavování a/nebo pozměňování produktů.
- Přístroj nesmí být vystaven žádným extrémním teplotám ($< -10^{\circ}\text{C}$ / $> +50^{\circ}\text{C}$), silným vibracím nebo silnému mechanickému zatížení.

- Tento produkt není žádnou hračkou a nenáleží do dětských rukou. Děti by mohly spolknout

díly přístroje nebo se zranit

Použití:

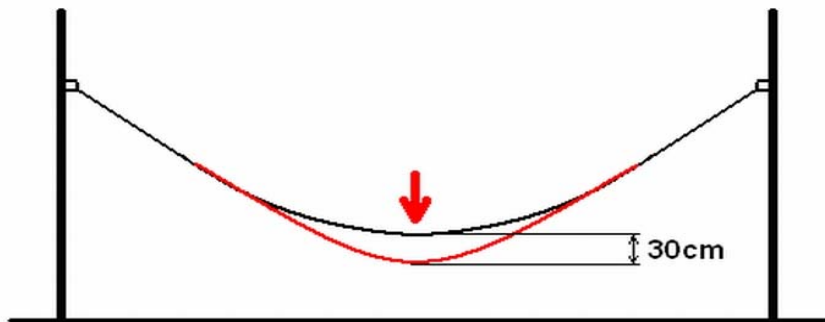
Kam nejlépe síť či křeslo umístit?

V čínovním domě se nabízí stěny místnosti a strop, případně balkon. V rodinném domě je to navíc pergola, stromy, trámy, sloupky, převisy střechy, stávající konstrukce atd.

Při výběru místa na kotvení vezměte v úvahu materiál, jeho nosnost, pevnost, statiku atd. Pokud jsou vaše zdi či strop ze sádrokartonu, nezoufejte a mějte na paměti, že i tento systém je zavěšen na roštu a tento drží na nosných prvcích – trámech či profilech. Tyto prvky je potřeba identifikovat (např. poklepem) a kotvit přímo do nich.

Jak zavěsit houpačí síť?

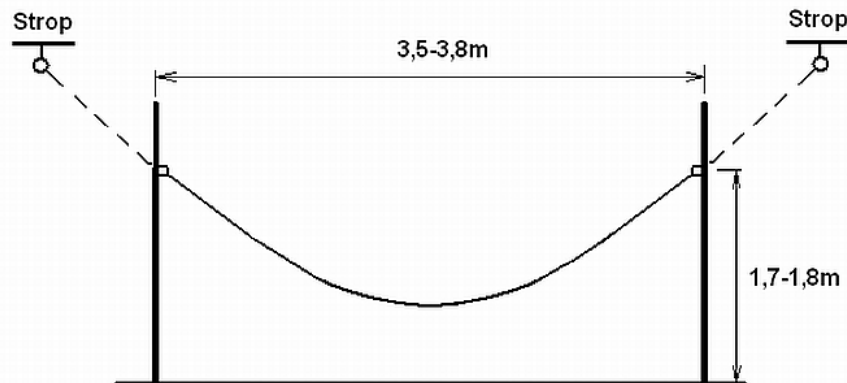
Délka houpačí sítě (nezáleží na velikosti) je vždy cca 4m. Pomocí vhodné vzdálenosti konců sítě určujeme oblouk, do kterého se síť prověsí. Vhodnou výškou závěsných bodů určujeme výšku sítě nad zemí. Je potřeba počítat s propružením sítě při zatížení o cca 30cm. Toto je způsobeno elasticitou bavlněného výpletu, což přispívá k vyššímu pohodlí.



Ve volném stavu by síť měla viset ideálně ve výšce pasu či rozkroku, což odpovídá výšce závěsných bodů cca 1,7-1,8m. Pro příjemný oblouk sítě by se vzdálenost závěsných bodů měla pohybovat mezi 3,4-3,7m.

Pokud jsou uvažované závěsné body dál od sebe, mluvíme o výhodě, neboť můžeme použít prodlužovací lana, kterými můžeme „doladit“ finální prohnutí a výšku sítě. Prodloužení sítě navíc přináší efekt dlouhého kyvadla, kdy se houpaní zpomaluje a jeho dráha prodlužuje. V tomto případě však kotvíme mnohem výše, výjimkou není ani strop.

V případě exteriéru to mohou být i velmi vzdálené stromy (8m a více není nic neobvyklého), s lanem však šplháme do větší výšky. Pokud jsme prostorově omezeni, můžeme konce kotvit mnohem blíže než-li uváděných 3,4m je však zároveň nutné adekvátně volit výšku závěsných bodů. Oblouk sítě bude strmější, v žádném případě to však neznamená fatální zhoršení komfortu



Pokud pro umístění uvažujeme interiér, je ideální využít roh místnosti, kde si vždy najdeme ideální vzdálenosti.

Předtím než se pustíte do práce, ověřte si umístění přidržení konců sítě v zamýšlených kotvicích bodech. Pokud síť ještě nevláštíte a rozhodujete o vhodném umístění, použijte k „simulaci“ např. provázek o délce cca 4m. Díky ruční výrobě se však délka jednotlivých sítí může mírně lišit.

Záruka:

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změna v výrobku, provedených třetí osobou.