



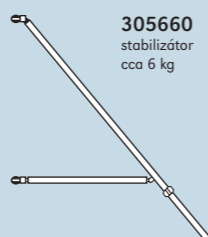
## Stužidlá

- dĺžka lešenia ako aj účel použitia (vodorovne, uhlopriečne) sú na stužidlách vyznačené
- vďaka robustnej konštrukcii uchyťovacích klepetiek stužidiel je zabezpečená ich dlhá životnosť a funkčnosť

	<b>303704</b> vodorovné stužidlo 185-4 cca 2 kg	<b>303706</b> vodorovné stužidlo 245-6 cca 2,4 kg	<b>303708</b> vodorovné stužidlo 305-8 cca 3,2 kg
	<b>303721</b> uhlopriečne stužidlo 185-28-21 cca 1,8 kg	<b>303716</b> uhlopriečne stužidlo 246-28-16 cca 2,2 kg	<b>303722</b> uhlopriečne stužidlo 305-28-22 cca 2,6 kg



511230  
 pojazdné koliesko  
 so závitovou tyčou  
 ø 200 mm  
 cca 6 kg



305660  
 stabilizátor  
 cca 6 kg

## Pojazdné kolieska so závitovou tyčou



- veľké kolieska (ø 200 mm) umožňujú ľahký pojazd
- brzdový pedál pevne zafixuje kolieska
- závitovou tyčou pojazdného kolieska sa dá nastaviť (max. 28 cm) lešenie do úplne vodorovnej polohy aj na nerovnom podlaží

## Stabilizátory

- trojuholníkový stabilizátor sa spojkami, ktoré sú pevnou súčasťou stabilizátora, pripevní na rám lešenia
- stabilizátory poskytujú dodatočnú stabilitu pojazdného lešenia

## Podlahové dielce

- podlahové dielce sú vybavené novým systémom ochrany voči podfúknutiu plošiny vetrom. Ten umožňuje manipuláciu s dielcom aj jednému montérovi
- pod podlahou sú pripevnené priečniky - držiaky pre jednoduchú manipuláciu s dielcom
- podlahové dielce sú vyhotovené z hliníkového rámu vyplneného protišmykovou preglejkou

	<b>304410</b> podlahový dielec prielezny 185 cca 14 kg	<b>304510</b> podlahový dielec prielezny 245 cca 19 kg	<b>304610</b> podlahový dielec prielezny 305 cca 23 kg
	<b>304420</b> podlahový dielec 185 cca 14 kg	<b>304520</b> podlahový dielec 245 cca 19 kg	<b>304620</b> podlahový dielec 305 cca 23 kg

**AS TRADING**  
 spol. s r.o.



## Pojazdné lešenie ALTREX 5000

Moderné hliníkové pojazdné lešenie vyrobené podľa európskych noriem. Je certifikované aj podľa STN 73 8115:2001 (HD 1004).

Trieda lešenia 3.

Séria pojazdných lešení ALTREX 5000 sa vyrába v užšej verzii 0,75 m (5100) a širšej verzii 1,35 m (5200).

Montáž ani demontáž lešenia nevyžaduje žiadne náradie.

## Pojazdné lešenie ALTREX 5100

Max. pracovná výška  
 pre vonkajšie a vnútorné  
 prostredie: 10 m

Max. zaťaženie: 250 kg na podlahový dielec  
 750 kg na celé pojazdné lešenie

Šírka lešenia: 0,75 m

Dĺžka lešenia: 1,85 m; 2,45 m; 3,05 m

	TYP 5100-28	EN 1004-3-8/8		
Výška prac. plošiny (m)	2	4	6	8
Pracovná výška (m)	4	6	8	10
Použité dielce	Počet kusov			
Rám 75-28-7	2	4	6	8
Zábradlový rám 75-50-2	2	2	2	2
Pojazdné kolieska ø200 mm	4	4	4	4
Podlahový dielec prielezny	1	1	2	2
Uhlopriečne stužidlo	2	4	6	8
Vodorovné stužidlo	6	6	8	8
Stabilizátor		4	4	4
Zarážky - sada	1	1	1	1



**AS TRADING**  
 spol. s r.o.

Bratislava - Rybníčná 38, 831 07 BA, tel./fax: 02/44 88 61 06, - 07, - 09, e-mail: astrading@astrading.sk  
 Banská Bystrica - Kostiviarska 43, 974 01 BB, tel./fax: 048/428 53 94, e-mail: astradingbb@astrading.sk

www.astrading.sk

# Pojazdné lešenie ALTREX 5200

Max. pracovná výška pre:  
vonkajšie prostredie 10 m  
vnútorné prostredie 14 m

Max. zaťaženie: 250 kg na podlahový dielec  
750 kg na celé pojazdné lešenie

Šírka lešenia: 1,35 m

Dĺžka lešenia: 1,85 m; 2,45 m; 3,05 m

Stužidlá, podlahové dielce, stabilizátory,  
kolieska sú kompatibilné s pojazdným  
lešením série 5100.

TYP 5100-28	EN 1004-3-8/12					
Výška prac. plošiny (m)	2	4	6	8	10	12
Pracovná výška (m)	4	6	8	10	12	14
Použité dielce	Počet kusov					
Rám 135-28-7	2	4	6	8	10	12
Zábradlový rám 135-50-2	2	2	2	2	2	2
Pojazdové kolieska $\phi$ 200 mm	4	4	4	4	4	4
Podlahový dielec prielezny A/B	1	1/1	1/2	1/2	1/3	1/3
Podlahový dielec A/B	1	2/1	3/2	4/2	5/3	6/3
Uhlopriečne stužidlo	4	8	12	16	20	24
Vodorovné stužidlo A/B	6	7/6	8/8	9/8	10/10	11/10
Stabilizátor		4	4	4	4	4
Zarážky - sada	1	1	1	1	1	1

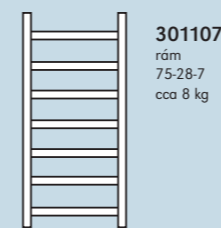
A/B - alt. A každé 2 m jeden podlahový dielec striedavo na každej strane  
- alt. B každé 4 m dva podlahové dielce vedľa seba, z toho jeden prielezny



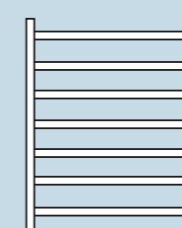
# Komponenty pojazdného lešenia ALTREX 5000

## Rámy

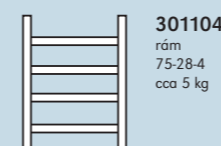
- dva šírkové moduly (0,75 m a 1,35 m) a dva výškové moduly (4 a 7 priečnikov)
- priečniky sú v protišmykovom vyhotovení a so vzdialenosťou 28 cm od seba
- na priečnikoch je zobrazený zjednodušený montážny návod
- stĺpiky rámov sú zaslepené, aby sa zabránilo vniknutiu špiny do stĺpikov
- priemer použitých rúr je 51 mm a hrúbka steny je 2 mm



301107  
rám  
75-28-7  
cca 8 kg



301607  
rám  
135-28-7  
cca 11 kg



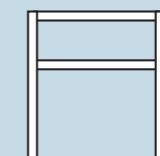
301104  
rám  
75-28-4  
cca 5 kg



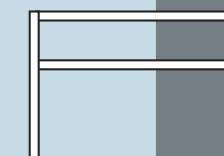
301604  
rám  
135-28-4  
cca 7 kg

## Zábradlové rámy

- spolu s dvomi vodorovnými stužidlami na každej strane vytvárajú ochranné zábradlie na pracovnej plošine



302910  
zábradlový rám  
75-50-2  
cca 3 kg



302920  
zábradlový rám  
135-50-2  
cca 4 kg

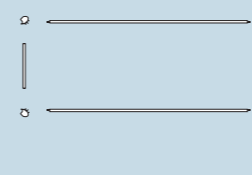
## Poistné kolíky

- všetky rámy sú vybavené poistnými kolíkmi, ktoré sú pripevnené k rámom, čím je vylúčená ich strata
- systém zaklopenia nylonovej klapky zabezpečuje poistný kolík voči náhodnému vytiahnutiu
- kolíky treba zasunúť do spodného otvoru (kolík musí prechádzať cez oba rámy - spodný aj horný). Horný otvor slúži na prepravnú polohu poistného kolíka

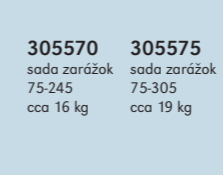


## Zarážky (okopové dosky)

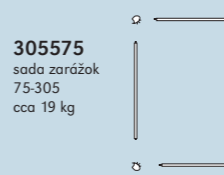
- celá sada zarážok je z jedného kusu, pričom ich kĺbový mechanizmus umožňuje ich poskladanie do kompaktného rozmeru



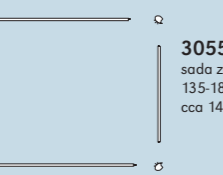
305565  
sada zarážok  
75-185  
cca 12 kg



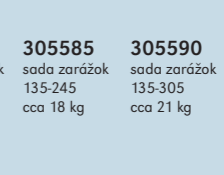
305570  
sada zarážok  
75-245  
cca 16 kg



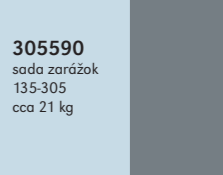
305575  
sada zarážok  
75-305  
cca 19 kg



305580  
sada zarážok  
135-185  
cca 14 kg



305585  
sada zarážok  
135-245  
cca 18 kg



305590  
sada zarážok  
135-305  
cca 21 kg