

**Tohaco Motorkerékpár/Quad/ATV/UTV szállító utánfutó  
rendelhető 3 féle légrugós rendszerrel:**

**MO116/2515, prémium modell, elektronikusan szabályozott légrugós rendszerrel**

Azoknak a rendszeres felhasználóknak, akik az elérhető legjobb minőséget keresik. Kivételesen kényelmes, biztonságos és teljesen (talajszintre) leengedhető rakfelülettel. Többé nincs szüksége rámpára! A légrugós rendszer teljes egészében az utánfutó alá, a vázszerkezet közé szerelt. 18 bar teljesítményű, légszárítóval ellátott, minőségi kompresszorral, elektronikus vezérléssel és automata szintszabályozással ellátott. Heavy duty 12V, 75Ah AGM akkumulátorral. Könnyű kezelhetőség a vonórészen elhelyezett nyomógombokkal. Csak teljes egészében bekötött 13 pólusú csatlakozóval működtethető megfelelően.

**MO116/2515TV, elektronikus kompresszorral és manuálisan működtethető szelepekkel ami a vonószerkezetre szerelt korrózióálló acél dobozban van elhelyezve**

10 bar teljesítményű kompresszorral és egy 12V, 34Ah AGM akkumulátorral. Egyszerűen működtethető a kézi szelepekkel. 13-pólusú csatlakozóval szerelve.

**MO116/2515ECO, alapmodell, hagyományos szeleppel és 2 állítókarral.**

A légrugókat külső levegőforrásról lehet ellátni, például egy légkompresszorral (akár 12 V-os autókompreszor). A rakfeküzet szintjét a homlokfalon lévő állító karokkal lehet szabályozni, és terhelés függvényében a jobb és bal oldalt is. 7 vagy 13 pólusú csatlakozóval rendelhető.

A légrugós rendszer specifikációja	MO116/2515	MO116/2515TV	MO116/2515ECO
2 légrugó	V	V	V
2 lengéscsillapító	V	V	V
Polyamid légvezetékek	V	V	V
Rozsdamentes rögzítések	V	V	V
Egyedi elektronikus vezérlőegység	V	V	V
Mechanikus leengedés védelem	V	V	V
Teljesen bekötött 13-pólusú Jaeger csatl. működtethető	V		
Utánfutó váza alá épített légrugós rendszer	V		
12V, 75Ah AGM akkumulátor	V		
2 szintérzékelő szenzor	V		
Elektronikus szintszabályzás és menetszint állítás	V		
Vonórészen elhelyezett nyomógombok a szintezéshez	V		
Kompresszor 12V, 18bar légszárítóval	V		
ASCU (Air Suspension Control Unit)	V		
2 vészhelyzeti szelep	V	V	
Akkumulátor töltő Tohaco csatlakozó a homlokfalon	V	V	
Rozsdamentes doboz a légrugós vezérlő rendszernek		V	
12V, 34Ah AGM akkumulátor a vázba építve		V	
Kompresszor 12V, 10bar		V	
2 működtető szelep, bal/jobbs		V	
13-pólusú Jaeger csatlakozó		V	
12V túltöltés védelem		V	
Szállítási szint érzékelő		V	V
Manuális szintszabályzás		V	V
2 forgó kar a manuális szintszabályzáshoz, bal/jobbs			V
Levegő szelep a külső levegőbetápláláshoz			V
A homlokfalra szerelt kezelőberendezések			V
13-pólusú vagy 7-pólusú csatlakozó			V



**Tohaco motorkerékpár/Quad/ATV/UTV szállító utánfutó (MO modellek), nettó árak 2021.01.01-től**

Típus	Rakfelület mérete	Össztömeg	Terhelhetőség	Nettó kiskereskedelmi ár
MO116/2515	280x150cm	1600kg	ca. 1180 kg	HUF 1 858 762.-
MO116/2515TV	280x150cm	1600kg	ca. 1195 kg	HUF 1 671 323.-
MO116/2515EC	280x150cm	1600kg	ca. 1205 kg	HUF 1 358 925.-

Szállítás COC (Certificate of Conformity) dokumentummal  
A plató hossza a rétegelt lemez vagy alumínium rakfelülettel és az acél rámpával együtt értendő!  
Ex Works, az árak a felmerülő szállítási költségeket nem tartalmazzák!

Opcionális felszerelések, új utánfutóhoz választva, gyártásból (teljes opciós lista elérhető)	Nettó kiskereskedelmi ár
TOHACO motorkerékpár keréktartó szerkezet első vázhoz rögzített (15"-19", 90-130 mm)	HUF 42 902.-
Motorkerékpár keréktartó szerkezet (15"-19", 90-130 mm)	HUF 42 902.-
Motorkerékpár keréktartó szerkezet,(15"-21", 90-200mm)	HUF 47 462.-
Motorkerékpár keréktartó szerkezet, (15"-19", 90-130mm) multifix	HUF 52 654.-
Motorkerékpár keréktartó szerkezet, (15"-21", 90-200mm) multifix	HUF 69 710.-
Pótkerék és tartószerkezet (MO)	HUF 49 950.-
Kiegészítő ár - könnyűfém felni (N) darab	HUF 51 482.-
Spanifer egyrészes 1500kg/25x1500mm	HUF 3 293.-
Spanifer "S" kapóval 1000kg/25x2200mm	HUF 5 670.-
Spanifer készlet egy motorkerékpárhoz, 1 db egyrészes, 2 db "S"kampóval	HUF 12 563.-
Tyrefix heveder motorkerékpárhoz	HUF 28 959.-
Akkumulátor töltő Ctek MXS 5.0T Tohaco csatlakozóval	HUF 43 669.-
Double Lock Fixed Lock type C SCM lakattal	HUF 48 723.-
Double Lock, beépítéssel	HUF 67 111.-

**Technikai információk:**

Gyártmány	Tohaco		
Típus	MO116/2515	MO116/2515TV	MO116/2515EC
Felépítmény	Galvanizált		
Felfüggesztés	Független, légrugó		
Váz	Tala szintre engedhető a fel-, és lerakodáshoz. Rámpaszög kb. 5°		
Kerekek száma, gumi méret, felni méret	2, 195/50 RC 13C, acél felni 6Jx13H2 5 lyuk		
Fékek	Knott, mechanikus		
Ráfutófék	Knott KF20		
Hossz	4100mm		
Magasság	1000mm		
Szélesség	2120mm		
Rakfelület hossz acél rámpával	2800mm		
Rakfelület szélesség	1500mm		
Rakfelület magasság	360mm		
Önsúly (függ a felszereltségtől)	ca. 420kg	ca. 405kg	ca. 395kg
Össztömeg	1600kg		
Terhelhetőség	ca. 1180kg	ca. 1195kg	ca. 1205kg
Maximum vonófej terhelhetőség	100kg		
Rakfelület	18mm padlólemez, rétegelt lemez, csúszásmentes felülettel		
Orrkerék	Automatikusan felhúzzható gumirozott kerék		
Csatlakozó	13-pólusú Jaeger csatl. szüks.	13-pólusú Jaeger csatlakozó	13-pólusú Jaeger csatlakozó
Légrugós rendszer	Elektronikus	Manuálisan működtethető	Külső levegő forrásról (komp.)
Menetszint és szintszabályzás	Szenzorral szabályozva	Manuális, menetszint jelző	Manuális, menetszint jelző
Légrugók	2		
Lengéscsillapítók	2		
Kompresszor	12V, 18bar, légszárítóval	12V, 10bar	n.a.
Szeleptömb	Kompresszorházban	n.a.	n.a.
ASCU (Air Suspension Control Unit)	Kompresszorházban	n.a.	n.a.
Vészhelyzeti szelepek	2, bal és jobb		
Mechanikus leengedés-védelem	A plató akaratlan leengedése ellen		
Akkumulátor	12V, 75Ah, AGM	12V, 34Ah, AGM	n.a.
Csatlakozó akkumulátor töltőhöz	Tohaco		
Elektronika	Tohaco		
Elektronikus vezérlő egység	Tohaco	n.a.	n.a.
Világítás	Aspock		
Rögzítési pontok	Több rögzítési pont a sínekben két oldalon és elöl		
Rendszám tábla tartó	Lezárható, led lámpával ellátott.		