

## Tohaco autószállító utánfutó 1 "tengelyes": AA116/3518(TV) és AA118/3518(TV)

### AA116/3518 and AA118/3518 modellek elektronikus vezérléssel ellátott légrugókkal, független kerékfelfüggesztéssel.

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, 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.

-Elérhető 1600 kg vagy 1800 kg össztömegű változatban.

-Választható rakfelület kialakítás: 18mm rétegelt lemez, 19mm alumínium profilokból kialakított rakfelület, vagy galvanizált acél rakfelület.

Opcionálisan felszerelhető egy második kompresszorral a menetszint még gyorsabb elérése érdekében.

Opcionálisan igényelhető távirányító, az utánfutó egyszemélyes és kényelmes használatához (alacsony hasmagasságú autók szállításakor ajánlott).

### AA116/3518TV and AA118/3518TV, rozsdamentes dobozba szerelt komplett légrugó-szabályozó egység

10-bar kompresszorral és a 12V, 34Ah akkumulátorral. Egyszerűen üzemeltethető manuális szelepekkel.

-Elérhető 1600 kg vagy 1800 kg össztömegű változatban.

-Választható rakfelület kialakítás: 18mm rétegelt lemez, 19mm alumínium profilokból kialakított rakfelület, vagy galvanizált acél rakfelület.

| A légrugós rendszer specifikációja:                                | AA116/3518 | AA116/3518TV |
|--|------------|--------------|
|  | AA118/3518 | AA118/3518TV |
| 2 légrugó  | V          | V            |
| 2 lengéscsillapító   | V          | V            |
| Polyamid levegő vezetékek  | V          | V            |
| Rozsdamentes rögzítések  | V          | V            |
| Egyedi elektronikus vezérlőegység                                  | V          | V            |
| Akkumulátor töltő külső csatlakozó                                 | V          | V            |
| Vészhelyzeti szelepek  | V          | V            |
| Mechanikus leengedés védelem                                       | V          | V            |
| Csak teljesen bekötött 13-pólusú Jaeger csatlakozóval működtethető | V          |              |
| Utánfutó alá beépített 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, 18 bar légszárítóval                              | V          |              |
| ASCU (Air Suspension Control Unit)                                 | V          |              |
| 5 literes levegő tartály   | Opcionális |              |
| Rozsdamentes doboz a légrugó-vezérlő rendszernek a homlokfalán     |            | V            |
| 12V,34Ah AGM akkumulátor, rakfelület alá beépítve                  |            | V            |
| Kompresszor 12V, 10bar   |            | V            |
| 2 szintező szelep, bal/jobbról                                     |            | V            |
| 13-pólusú Jaeger csatlakozó  |            | V            |
| 12V túltöltés védelem  |            | V            |
| Menetszint érzékelők   |            | V            |



## Tohaco autószállító utánfutó AA116/3518 és AA118/3518 modellek, nettó árak 2021.06.21-től

| Típus  | Rakfelület mérete  | Össztömeg  | Terhelhetőség                       | Nettó kiskereskedelmi ár |
|--|--|------------|-------------------------------------|--------------------------|
| AA116/3518   | 350x180cm  | 1600kg     | ca. 1116kg                          | EUR 6 295.-              |
| AA118/3518   | 350x180cm  | 1800kg     | ca. 1299kg                          | EUR 6 495.-              |
| AA116/3518TV   | 350x180cm  | 1600kg     | ca. 1130kg                          | EUR 5 795.-              |
| AA118/3518TV   | 350x180cm  | 1800kg     | ca. 1312kg                          | EUR 5 995.-              |
| 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 |
| Pótkerék - tartószerkezettel   |  |            |                                     | EUR 170.-                |
| Oldalmerevítésbe rögzíthető keréktartó   |  |            |                                     | EUR 100.-                |
| Távírányító rendszer   |  |            |                                     | EUR 355.-                |
| Második kompresszor, 5 literes extra légtartállyal (TV modellekhez nem elérhető)                 |  |            |                                     | EUR 295.-                |
| Csúszásmentes alumínium rakfelület 19 mm profilokból   |  |            |                                     | EUR Kérésre              |
| Könnyűfém felni, darabonkénti felár (N)  |  |            |                                     | EUR 151.-                |
| "Y" Spanifer autószállításhoz  |  |            |                                     | EUR 28.-                 |
| Spanifer könnyűfém felnihez, kengyellel  |  |            |                                     | EUR 28.-                 |
| Double Lock Fixed Lock 'C' SCM, lakattal   |  |            |                                     | EUR 195.-                |
| Csőrő tartószerkezet   |  |            |                                     | EUR 135.-                |
| Manuális csőrő 820kg, 8m <sup>1</sup> heveder, tartószerkezet                                    |  |            |                                     | EUR 349.-                |
| Manuális csőrő 1200kg, 8m <sup>1</sup> heveder, tartószerkezet                                   |  |            |                                     | EUR 395.-                |
| Elektromos csőrő 1500kg felszerelve  |  |            |                                     | EUR 690.-                |
| Elektromos csőrő 2000kg, távírányítóval, felszerelve   |  |            |                                     | EUR 890.-                |
| Távírányító 1500kg elektromos csőrőlőhöz   |  |            |                                     | EUR 94.-                 |
| Ponyvatető AA3518, 326x180x180/193, egyszínű PVC, 4x zigzag zár, -tól                            |  |            |                                     | EUR 2 800.-              |
| Doboz AA3518, 320*180*190cm, 25mm szigetelt panel, alu. redőny-ajtó, -tól                        |  |            |                                     | EUR 7 680.-              |
| Technikai információk:   |  |            |                                     |                          |
| Gyártmány  | Tohaco   |            |                                     |                          |
| Modell   | AA116/3518   | AA118/3518 | AA116/3518TV                        | AA118/3518TV             |
| Felépítmény  | Galvanizált  |            |                                     |                          |
| Felfüggesztés  | Független, légrugós  |            |                                     |                          |
| Váz  | Talajszintre engedhető a fel-, és lerakodáshoz. Rámpaszög kb. 5° |            |                                     |                          |
| Kerekek száma, gumi méret, felni méret   | 2, 195/50 RC 13C, acél felnik 6Jx13H2 5 lyuk                     |            |                                     |                          |
| Fékek  | Knott, mechanikus  |            |                                     |                          |
| Ráfutófék  | Knott KF20   |            |                                     |                          |
| Hossz  | 4925mm   |            |                                     |                          |
| Magasság   | 1000mm   |            |                                     |                          |
| Szélesség  | 2384mm   |            |                                     |                          |
| Rakfelület hossz az acél rámpával  | 3500mm   |            |                                     |                          |
| Rakfelület szélesség   | 1800mm   |            |                                     |                          |
| Rakfelület magasság  | 360mm  |            |                                     |                          |
| Önsúly (függ a felszereltségtől)   | 484kg  | 501kg      | 470kg                               | 488kg                    |
| Össztömeg  | 1600kg   | 1800kg     | 1600kg                              | 1800kg                   |
| Terhelhetőség  | ca. 1116kg   | ca. 1299kg | ca. 1130kg                          | ca. 1312kg               |
| Maximum vonófej terhelhetőség  | 100kg  |            |                                     |                          |
| Rakfelület   | 18mm padlólemez, rétegelt lemez, csúszásmentes felülettel        |            |                                     |                          |
| Orrkerék   | Automatikusan felhúzzható, gumizott kerék                        |            |                                     |                          |
| Csatlakozó   | 13-pólusú Jaeger csatl.szükséges                                 |            | 13-pólusú Jaeger csatlakozó         |                          |
| Légrugós rendszer  | Elektronikus szabályzású   |            | Manuális                            |                          |
| Menetszint és szintszabályzás  | Szenzorral szabályozva   |            | Manuális, szállítási szint érzékelő |                          |
| Légtartály   | Opcionális 5 literes   |            | n.a.                                |                          |
| Légrugók   | 2  |            |                                     |                          |
| Lengéscsillapítók  | 2  |            |                                     |                          |
| Kompresszor  | 12V, 18bar, légszárítóval  |            | 12V, 10bar                          |                          |
| Szeleptömb   | Kompresszorházban  |            | n.a.                                |                          |
| ASCU (Air Suspension Control Unit)   | Kompresszorházban  |            | n.a.                                |                          |
| Vészhelyzeti szelepek  | 2, bal és jobb   |            |                                     |                          |
| Mechanikus leengedés-védelem   | a plató akaratlan leengedése ellen                               |            |                                     |                          |
| Akkumulátor  | 12V, 75Ah, AGM   |            | 12V, 34Ah, AGM                      |                          |
| Csatlakozó akkumulátor-töltőhöz  | Tohaco   |            |                                     |                          |
| Elektronika  | Tohaco   |            |                                     |                          |
| Elektronikus vezérlő egység  | Tohaco   |            | n.a.                                |                          |
| Világítás  | Aspock   |            |                                     |                          |
| Rögzítési pontok   | Több rögzítési pont a sínekben két oldalon és elöl               |            |                                     |                          |
| Rendszám tábla tartó   | Lezárható, led lámpával ellátott.                                |            |                                     |                          |