



MA STAR triple safety ^{★★★★★}

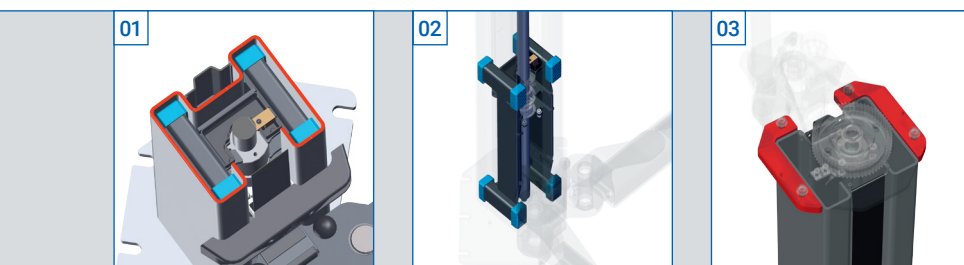
ten 5-gwiazdkowy podnośnik żyje do swojej nazwy!

- Stabilna i solidna konstrukcja
- Bezpieczny w użyciu
- Łatwa konserwacja i serwis
- Proste uruchomienie
- Intuicyjna obsługa

made by MAHA



★ Stabilne i solidne wykonanie (technika Origami)

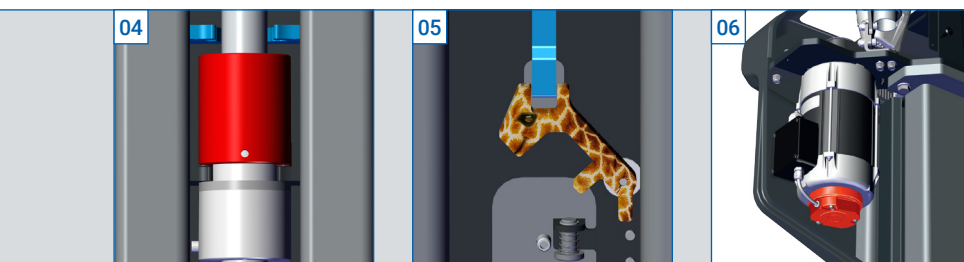


01 Najwyższa precyzja napędu paskiem zębatym kolumny walcowane przemysłowo Profil H (technika Origami, wolny od szwów spawalniczych) - patent do czasu.

02 Optymalne rozłożenie obciążenia przez szyny prowadzone w profilu H, prawie nie zużywający się prowadnice teflonowe (8 sztuk na kolumnę z 24 powierzchniami styku).

03 Bardzo stabilny i nieskręcający się konstrukcja kolumny poprzez dodatkowe spawanie kołnierza kolumnowy.

□ Bezpieczny w użyciu (triple safety)

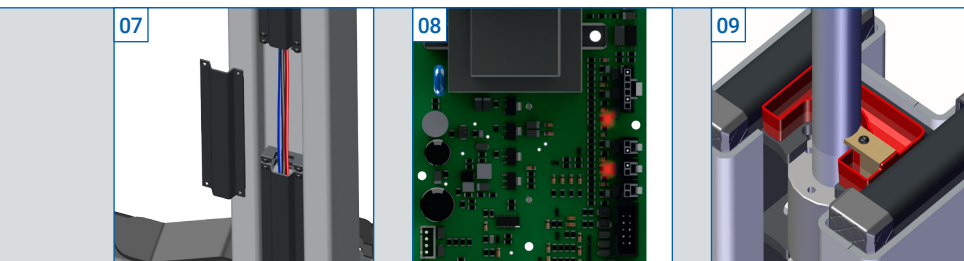


04 Sprawdzony pakiet nakrętek wrzecionowych z gwintem samoblokującym się i 5 lat gwarancji*.

05 Unikatowe, opatentowane wykrywanie pęknięcia nakrętki „Żyrafa”.

06 Potrójne bezpieczeństwo poprzez hamulec silnikowy. Brak możliwości ślizgnięcia bardziej możliwe.

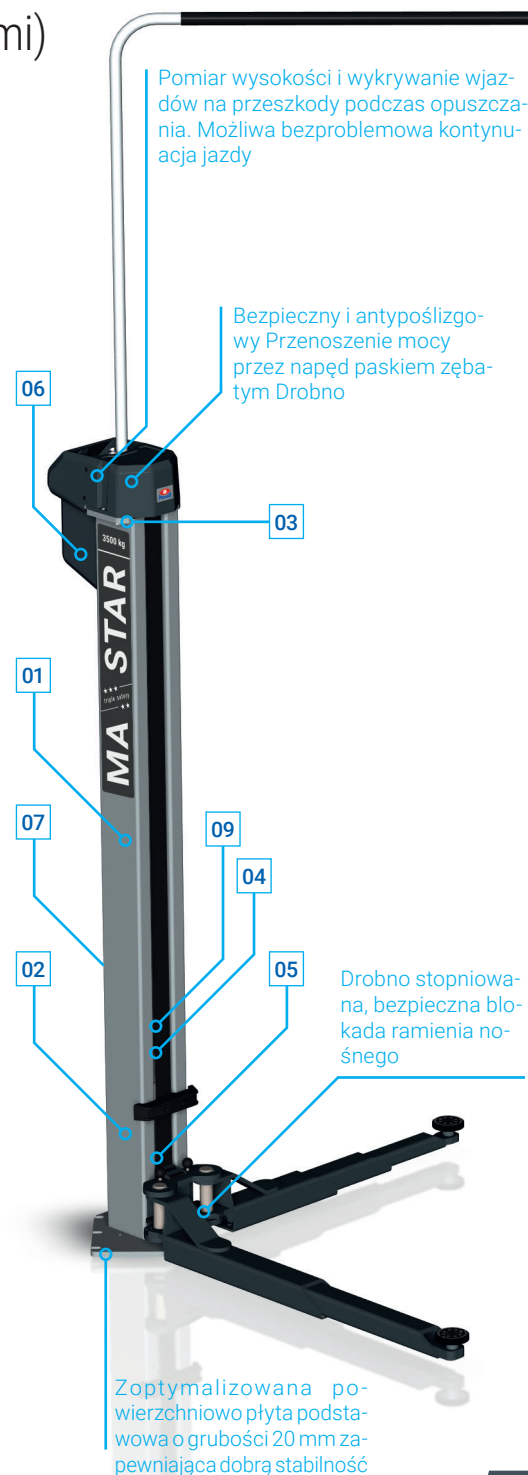
□ Łatwa konserwacja i serwis (quick ,n' easy)



07 Wysoka przyjazność dla obsługi przez łatwy dostępny, w profilu H - zewnętrzny kanał kablowy.

08 Prosta, optyczna diagnostyka błędów przez diody na panelu.

09 Nieskomplikowane smarowanie wrzeciono poprzez napełnianie zbiornika z olejem.



03 Pomiar wysokości i wykrywanie wjazdów na przeszkody podczas opuszczania. Możliwa bezproblemowa kontynuacja jazdy

04 Bezpieczny i antypoślizgowy Przenoszenie mocy przez napęd paskiem zębatym Drobno

05 Drobno stopniowana, bezpieczna blokada ramienia nośnego

09 Zoptymalizowana powierzchniowo płyta podstawowa o grubości 20 mm zapewniająca dobrą stabilność

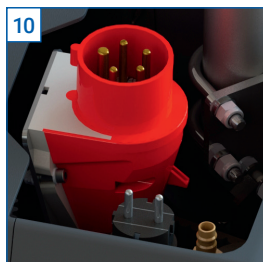


Bezobslugowe łożysko wrzeciona

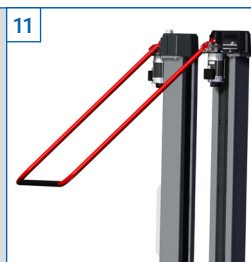
Skuteczna ochrona przed zatrzymaniem drzwi dzięki sprężystem elementom formowanym z gumy

Obrotowe o 180°, krótkie ramiona podporowe (typ „A”) dodatkowo zwiększają powierzchnię podbierania i zmniejszają wysiętek manewrowy.

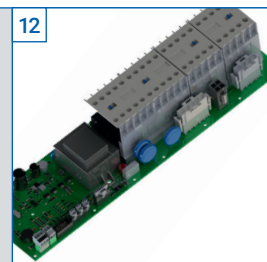
□ Proste uruchomienie (plug 'n' play)



MA STAR = Plug 'n' Play. Wszystkie przewody zasilające podłączane wtykowo łącznie z automatycznym wykrywaniem pola obrotowego (Elektrofachkraft notwendig). (brak konieczności użycia elektryka).



Opatentowany, składany mostek kablowy ułatwia montaż i skrócenie wyraźnie widać czas montażu. Brak platformy roboczej konieczne.

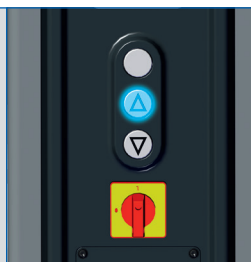


Wszystkie czujniki i opcje (druga jednostka sterująca, bariera świetlna sufitowa) z zasilaniem elektrycznym podłączany na pokładzie (plug 'n' play).

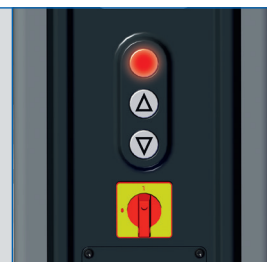
□ Intuicyjna obsługa (prowadzona przez diody LED)



Górna pozycja końcowa lub osiągnięta bariera świetlna sufitowa. Tylko opuszczanie możliwe. Przycisk opuszczania świeci się na niebiesko.



Dolna pozycja końcowa osiągnięta lub wjechana na przeszkodę. Możliwe tylko podnoszenie. Przycisk podnoszenia świeci się na niebiesko.



Usterka czujnika. Lampka sygnalizacyjna miga na czerwono.

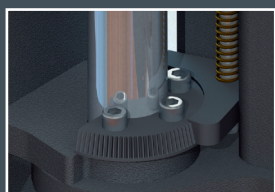
Wyjątkowo stabilne ramiona nośne z opatentowanym ogranicznikiem wyciągania



dalsze zalety (brak oleju hydraulicznego, brak wycieków)



Duży kąt otwarcia drzwi umożliwia łatwe wyjście z pomocą kolumn obrotowych o 45° (typ „A”).



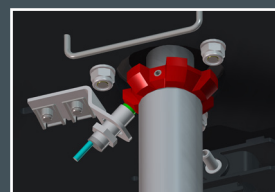
Maksymalne bezpieczeństwo dzięki łukowatej blokadzie ramienia nośnego z blokadą na całej długości z małymi przrostami detencji.



Ramiona podporowe odchylają się bezpośrednio nad podłogą, osiągając tym samym bardzo niską wysokość wychylenia poniżej/przechodzącego.



Podniesienie najmniejszych pojazdów aż do furgonetek (np. SMART fortwo i VW T6 Lang).



Pomiar wysokości poprzez bezdotykowy, odporny na zużycie indukcyjny Wyłącznik zbliżeniowy.

Opcje



Druga jednostka sterująca na przeciwległej kolumnie.



Zestaw energetyczny dla jednostki sterującej:
2 x gniazdo 230 V
1 złącze sprężonego powietrza



Półka do montażu elewacji płyt montażowych.



Uchwyt na klucz udarowy ze zintegrowaną półką do montażu na wysokości..



Uchwyt na dokumenty do praktycznego przechowywania Instrukcje obsługi, zlecenia pracy, itp..



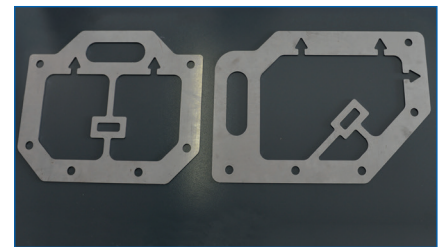
Półki z nakrętkami magnetycznymi na koła..



Specjalne uchwyty i zabezpieczenie antypoślizgowe - elastyczny i bezpieczny.



Płyta montażowa zwiększa się w 4 różnych Długości 50/100/150/200 mm.



Szablon wiertarski do płynnego montażu



Kołek montażowy z wkładem (jedna długość kołka dla wszystkich pięter).