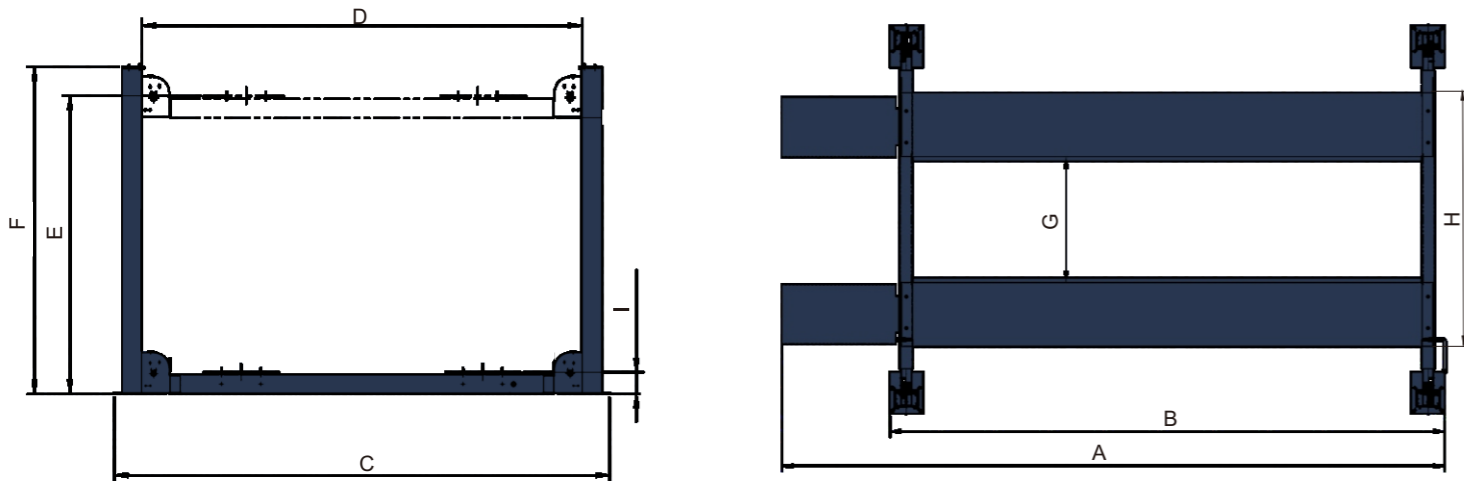


# PODNOŚNIK PARKINGOWY

## OPIS



## SPECYFIKACJA

Model	A435-P	A440-P	A440-HP
Udźwig	3500kg	4000kg	4000kg
Czas podnoszenia	46S	46S	54S
Długość całkowita (z najazdami)	A 5257mm	5557mm	5857mm
Długość całkowita (bez najazdów)	B 4400mm	4700mm	5000mm
Szerokość całkowita	C 2784mm	3206mm	3206mm
Odległość między kolumnami	D 2438mm	2860mm	2860mm
Wysokość podnoszenia	E 1872mm	1872mm	2172mm
Wysokość całkowita	F 2105mm	2105mm	2405mm
Odległość między platformami	G 940mm	1077mm	1077mm
Odległość zewn. między platformami	H 1890mm	2093mm	2093mm
Wysokość minimalna	I 155mm	155mm	155mm
Silnik	220V, 50Hz, 3.0HP	220V, 50Hz, 3.0HP	220V, 50Hz, 3.0HP
Waga brutto	832kg	941kg	990kg

# ProGear CE

## 4-KOLUMNOWY PODNOŚNIK PARKINGOWY

*Nowa seria podnośników czterokolumnowych AMGO przeznaczonych do parkowania pojazdów.*

*Podnośniki 4-kolumnowe AMGO wyposażone są w mechanizmy zabezpieczające podnośnik przed opadnięciem, dzięki czemu zaparkowane pojazdy są w pełni bezpieczne w trakcie przechowywania.*



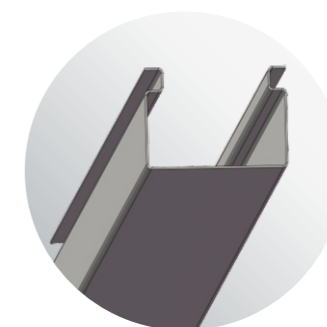
## 4-KOLUMNOWY

# PODNOŚNIK PARKINGOWY


*Podnośniki parkingowe z serii AMGO to profesjonalne podnośniki z komercyjnymi elementami konstrukcyjnymi, wytrzymałymi kolumnami z podwójnym profilem S nakierowanymi na 100% bezpieczeństwa. Podnośniki serii AMGO zapewniają w pełni bezpieczne przechowywanie pojazdów.*

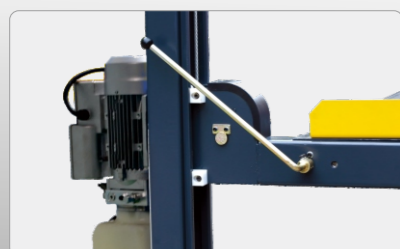
### OPIS

- Przemysłowa blokada mechaniczna z 1-punktowym mechanizmem zwalniania blokady (sterowanie na jednej kolumnie).
- Podwójny profil kolumny 2xS zwiększający sztywność kolumny.
- Antypoślizgowe wykończenie platform.
- Elastyczny montaż: kolumna sterująca może zostać ustawiona z przodu i z tyłu podnośnika.
- Przenośna konstrukcja z możliwością przestawiania za pomocą specjalnych wózków.
- Gwarancja:
  - 5 lat: elementy metalowe.
  - 3 lata: komponenty hydrauliczne
  - 2 lata: części elektryczne.

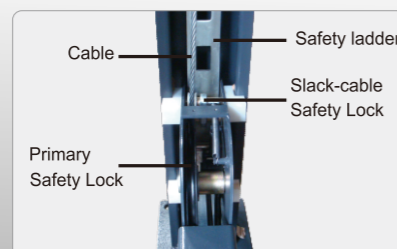


### PRZEMYSŁOWA KONSTRUKCJA

Profil 2xS 



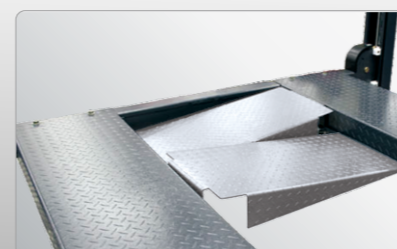
1-punktowy system zwalniania blokady mechanicznej



Profesjonalny system zabezpieczeń



Zestaw transportowy.  
Indeks: 40801



Aluminiowe najazdy (opcja).  
Waga najazdów (2 szt.) jedynie 18 kg.  
Indeks: 40803



Adapter 90° do montażu pompy zasilającej.  
Indeks: 40802



Podnośnik osi (opcja).