

# SCHODOŁĄZY I RAMPY DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH

## SCHODOŁĄZY



## LG 2020 SCHODOŁĄZ KROCZĄCY Z KRZESEŁKIEM

### Dofinansowanie: MOPS/PCPR

LG 2020 jest znanym i popularnym w Polsce projektem specjalizującej się w produkcji schodołazów firmy Antano Group. Dzięki innowacyjnemu systemowi ruchu LG 2020 sprawdza się na każdych schodach (także krętych), zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz budynków, w domu czy w podróży, zwiększając tym samym możliwości ruchowe użytkownika i polepszając jego jakość życia.

Schodołaz wyposażony jest w regulowany na głębokość podnózek, regulowany na wysokość zagłówek oraz pas zabezpieczający z klamrą samochodową, a także uchylne podłokietniki. Dla poprawy komfortu osoby obsługującej, produkt został wyposażony w tylne koło podporowe. Pozwala ono podeprzeć schodołaz na stopniu, celem odpoczynku lub poprawy pozycji, a także uniknąć ciągłego utrzymywania sprzętu w balansie. To znacznie podnosi przyjemność pracy ze sprzętem. Regulowana prędkość oraz tryb pokonywania schodów jeszcze w lepszym stopniu pozwala dostosować styl pracy sprzętu do preferencji osoby obsługującej. Bardzo prosty system montażu sprzętu ułatwia jego ewentualny transport.

### PARAMETRY TECHNICZNE

masa całkowita wyrobu	51,2 kg
- masa modułu napędowego	28,4 kg
- masa siedziska	11,2 kg
- masa oparcia	11,6 kg
dopuszczalne obciążenie	160 kg
moc silnika	350 W
największe wymiary	53,5 x 84 x 157 cm
najmniejsze wymiary	53,5 x 74 x 126 cm
minimalna szerokość klatki schodowej	58 cm
minimalne wymiary podestu manewrowego	70x70 cm
minimalna głębokość stopnia	18 cm
maksymalna wysokość stopnia	23 cm
maksymalna prędkość (z naładowanymi akumulatorami)	36 (stopni/minutę)
parametry akumulatorów (2 sztuki)	12V. 26A/h
parametry zasilania ładowarki	100-240V; 50-60Hz
średnia wytrzymałość naładowania baterii (waga pasażera 80kg)	64 piętra pod górę 64 piętra w dół
zasięg, kiedy wskaźnik naładowania akumulatorów pokaże rezerwę	3 piętra
czas ładowania akumulatorów	8 godzin
temperatura przechowywania (w kartonie w suchym miejscu)	od -10 do +40°C
przedział temperatury bezpiecznego użytkowania	od 0 do +40°C
wymiary opakowania	97x57x65 cm
całkowita masa opakowania wyrobu	57,2 kg