

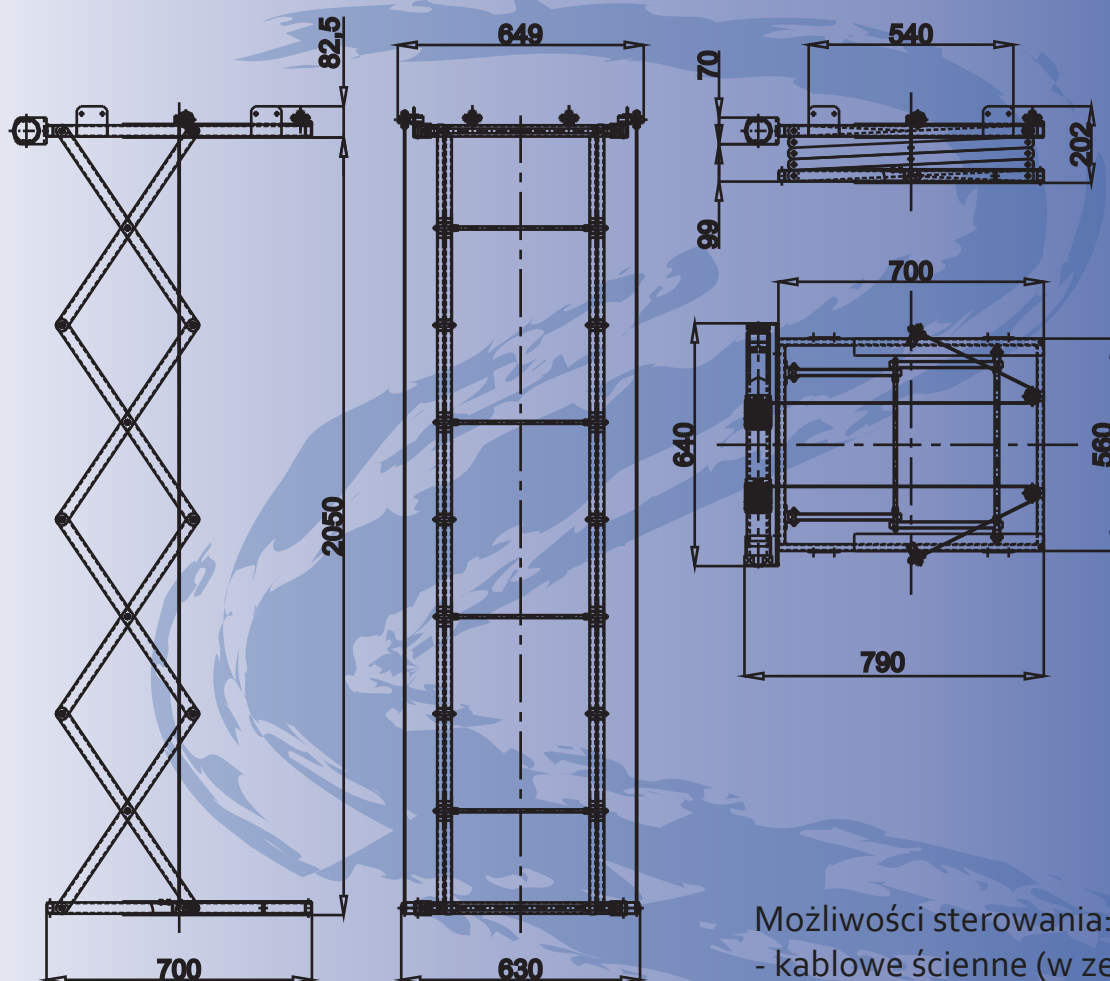
Winda do projektora to mechanizm umożliwiający opuszczanie projektora umieszczonego nad sufitem podwieszanym do pozycji umożliwiającej projekcję.

Konstrukcja windy oparta jest na systemie poziomych ram oraz precyzyjnym wysięgniku nożycowym. Ruch w górę i w dół wywołany jest przez wolnoobrotową wyciągarę opartą na siłowniku Aprimatic.

Dopracowana konstrukcja zawierająca wielokrotny system zabezpieczeń, zapewnia precyzyjną i cichą pracę, gwarantując jednocześnie bezpieczeństwo użytkownika.

Punkty mocowania windy zapewniają dokładne doregulowanie na etapie instalacji.





Możliwości sterowania:

- kablowe ściennie (w zestawie)
- IR - podczerwień
- RF - radiowe
- Trigger 12V, Trigger 230V

Dostępne kolory wykonania:

- Biały, czarny (standard)
- Kolory dostępne w paletcie RAL

| | | |
|--------------|----------------|-------------|
| Wymiary [mm] | bez wyciągarki | 700x560x202 |
| | z wyciągarką | 700x640x202 |
| Wysuw [mm] | | 2000 |
| Udźwig | | 50kg |
| Masa własna | | 45kg |
| Zasilanie | | 230V/50Hz |

W zestawie:

- Winda RAVELL W-2000
- Uniwersalny adapter do projektora
- Półka maskująca
- Sterowanie klawiszowe
- Instrukcja

Wieloletnie doświadczenie konstruktorów windy RAVELL W-2000 pozwoliło opracować mechanizm spełniający oczekiwania profesjonalistów.