



## Suwnica Portalowa Prosystem

**Mobilna i  
wydajna**

### **Przejezdne, łatwe i wszechstronne rozwiązanie**

Suwnica Prosystem Portal jest łatwa w przemieszczaniu z miejsca na miejsce i przyczynia się do optymalnego wykorzystania dostępnej przestrzeni.\*

Dostępne są cztery różne udźwigi (125 kg/ 250 kg/ 500 kg/ 1 000 kg) i jest dostępna z dwoma różnymi konstrukcjami dźwigarów. Tak, aby zapewnić najlepsze dopasowanie do Twoich potrzeb.

Dostępne są dwie standardowe opcje zasilania; płaski kabel i wewnętrzny szynoprzewód zasilający.

#### **Korzyści**

Łatwy do przemieszczania i blokowania na miejscu\*

Jedna wtyczka zasilania, brak luźnych kabli

Kompaktowe i łatwe w montażu uniwersalne wsporniki do połączeń nóg i dźwigarów

Wysokiej jakości obrotowe kółka

Blokady na każdym kole dla bezpiecznej pracy

\*Suwnicy portalowej - mobilnej nie wolno przemieszczać z ładunkiem





**Standardowa wysokość wewnętrzna:**  
 Dźwigar pojedynczy 3116 mm  
 Dźwigar podwójny 3126 mm

### Dane Techniczne

Obszar ruchu wózka (mm)

Dźwigar pojedynczy, bez zasilania, lub w wersji z wewnętrznym szynoprzewodem.

W1-496

Dźwigar podwójny, bez zasilania lub z wewnętrznym szynoprzewodem na jednym z profili.

W1-996

W przypadku zasilania kablem płaskim obszar ruchu wózka wciągnika zależy od liczby wózków kablowych z kablem płaskim. Tzw magazyn kablowy.

## Dane Techniczne

Udźwig nominalny (kg)	Wysokość zewnętrzna (mm)	Wysokość wewnętrzna (mm)	Górne położenie haka dla wc EQ (mm)	Szerokość dźwigara bez osłon końcowych (maks. mm)	W1: Szerokość wewnętrzna (maks. mm)	Szerokość konstrukcji suwnicy (mm)	Ilość dźwigarów	Masa (kg)	Profil dźwigara
125	3221	3116	2694	4000	3436	1200	1	180	EAP2105
125	3256	3116	2694	5000	4436	1200	1	200	EAP3140
125	3296	3116	2694	6000	5436	1200	1	220	EAP4180
250	3221	3116	2694	3000	2436	1200	1	170	EAP2105
250	3256	3116	2694	4000	3436	1200	1	190	EAP3140
250	3296	3116	2694	5000	4436	1200	1	210	EAP4180
250	3336	3116	2694	6000	5436	1200	1	220	EAP5220
500	3256	3116	2679	3000	2436	1200	1	190	EAP3140
500	3296	3116	2679	4000	3436	1200	1	200	EAP4180
500	3336	3116	2679	5000	4436	1200	1	220	EAP5220
500	3346	3126	2886	6000	5436	2000	2	480	EAP5220
1000	3339	3126	2831	3000	2436	2000	2	420	EAP3140
1000	3339	3126	2831	4000	3436	2000	2	450	EAP4180
1000	3346	3126	2831	5000	4436	2000	2	480	EAP5220