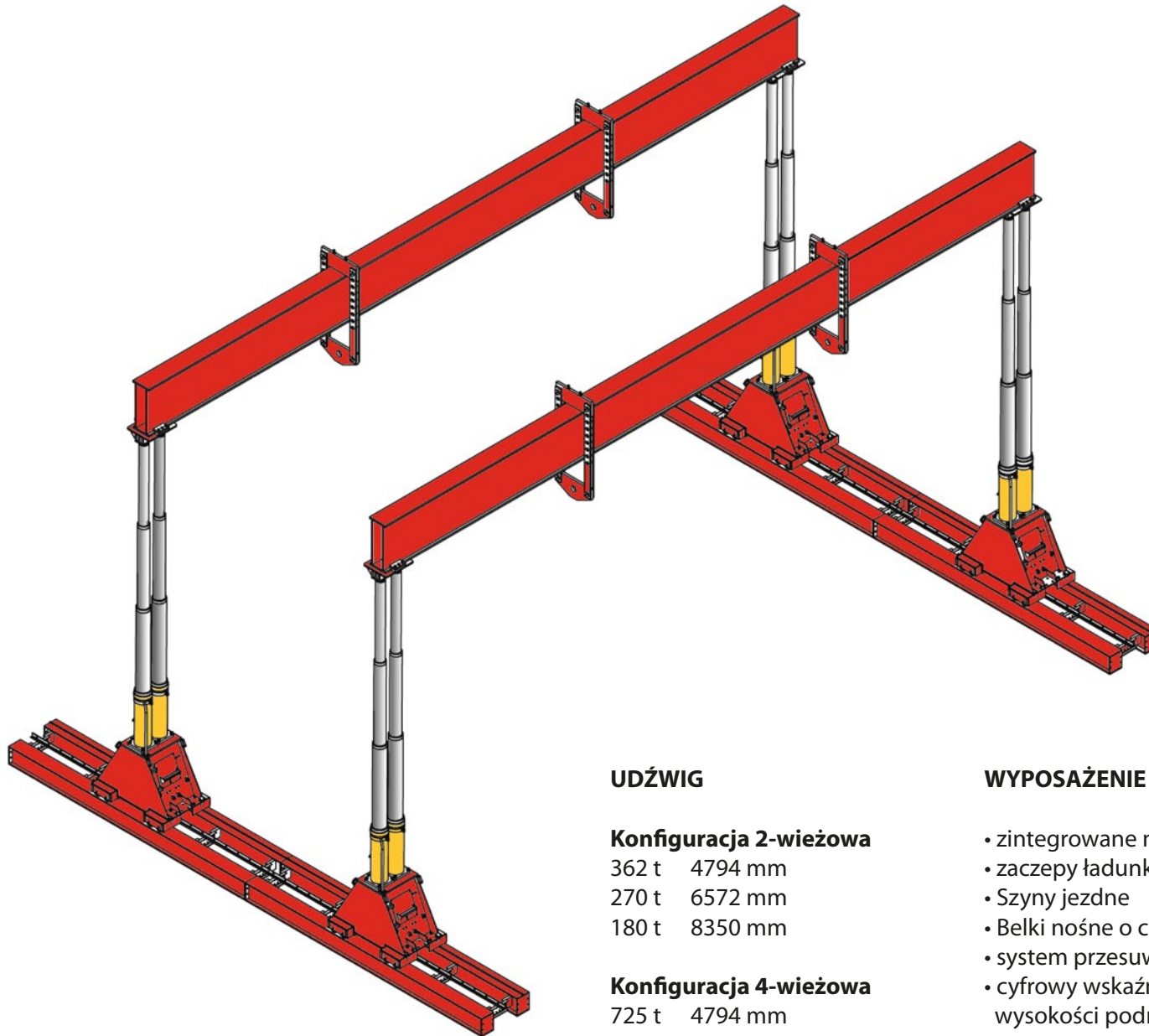


Mobilna suwnica hydrauliczna

Dane techniczne

4Lift System



JEDNOSTKA ZASILANIA

1514 l oleju

1 jednostka / 2 wieże

2 jednostki / 4 wieże

Wymiary (1 jednostka):

S/D/W: 1753 x 2565 x 1372 mm

Masa: 2647 kg

Zasilanie zewnętrzne:

Prąd 3-fazowy, 380 V, 50Hz

(może być zasilane z zewnętrznego generatora prądotwórczego)

UDŹWIG

Konfiguracja 2-wieżowa

362 t 4794 mm

270 t 6572 mm

180 t 8350 mm

Konfiguracja 4-wieżowa

725 t 4794 mm

541 t 6572 mm

364 t 8350 mm

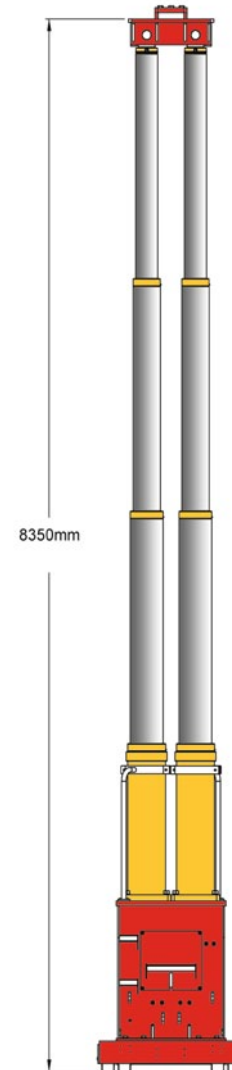
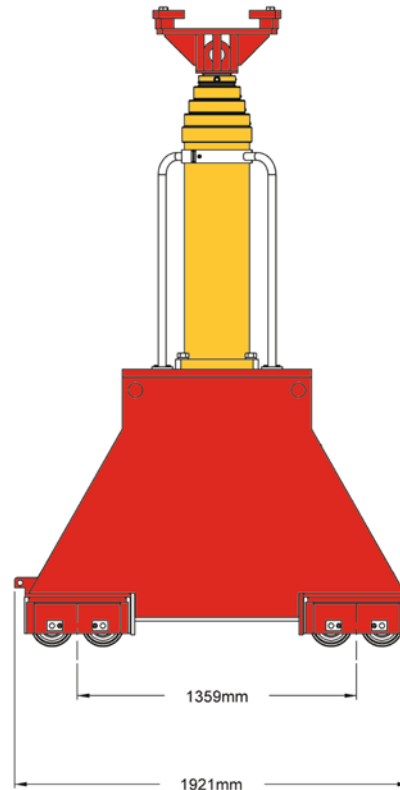
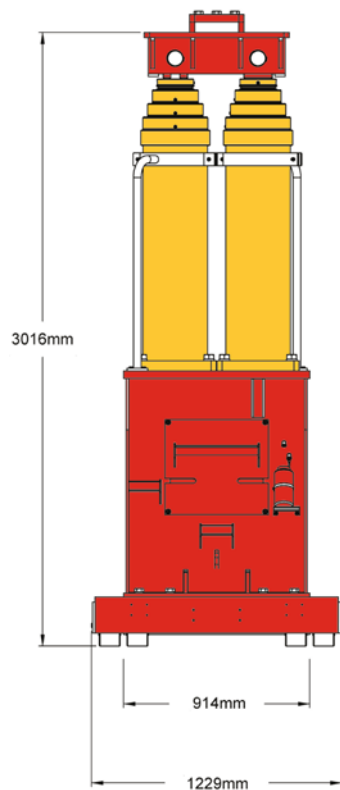
WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- zintegrowane napędy
- zaczepy ładunkowe
- Szyny jezdne
- Belki nośne o certyfikowanej nośności
- system przesuwu bocznego
- cyfrowy wskaźnik wysokości podnoszenia

Mobilna suwnica hydrauliczna

Dane techniczne

4Lift System



WYMIARY:

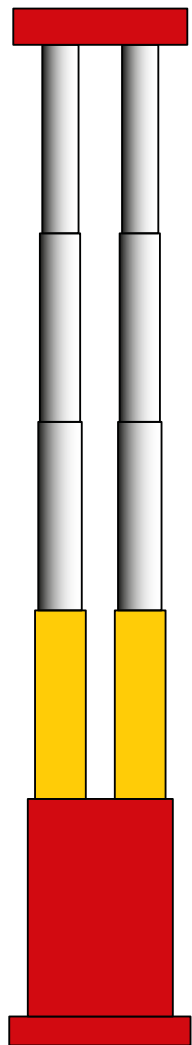
Długość:	1921 mm
Szerokość:	1229 mm
Wysokość po złożeniu:	3016 mm
Masa:	3856 kg

Podwójne siłowniki
Zawory bezpieczeństwa
Maksymalne ciśnienie robocze: 138 bar

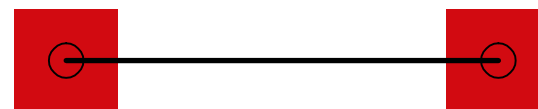
Mobilna suwnica hydrauliczna

Tabela udźwigu

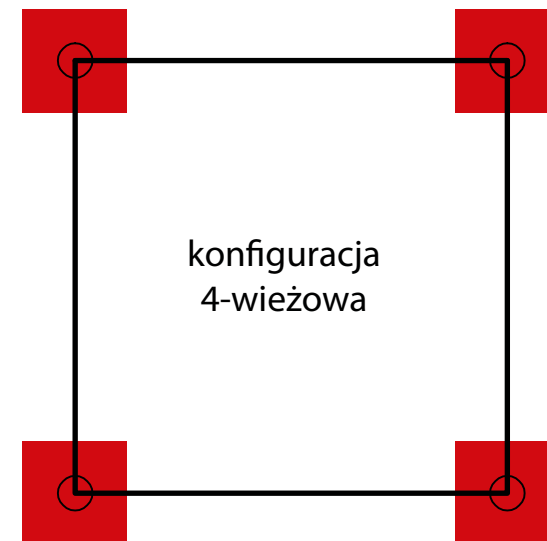
4Lift System



WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA	KONFIGURACJA 2-WIEŻOWA	KONFIGURACJA 4-WIEŻOWA
6,66-8,38 m	180 t	360 t
4,83-6,66 m	270 t	540 t
3,05-4,83 m	360 t	725 t



konfiguracja
2-wieżowa



konfiguracja
4-wieżowa

Mobilna suwnica hydrauliczna

Typowa konfiguracja robocza

4Lift System

