

WERTHER 450AT-5 – 460AT – 480AT

podnośnik czterokolumnowy diagnostyczny

8000 kg
6000 kg
5000 kg



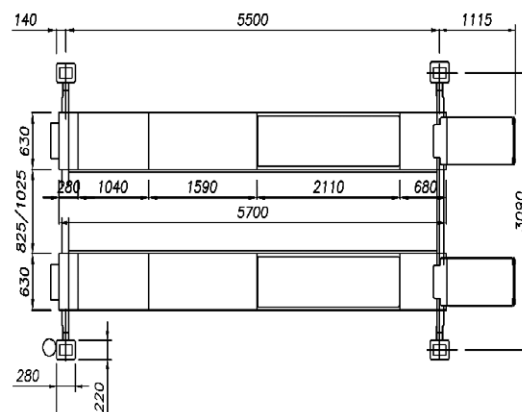
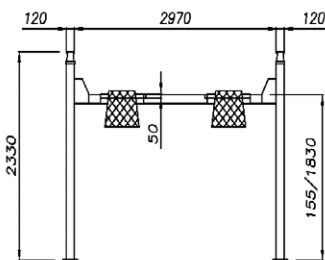
- Elektrohydrauliczny
- Samopoziomujący
- Zagłębienia pod obrotnice
- Płyty rozprężne

- Zasada działania: napęd hydrauliczno-linowy
- Poziom i pozycja pracy ustalana precyzyjnie przez system blokad mechanicznych sterowanych elektromagnesami
- Regulowana odległość między pomostami
- Długie podjazdy
- Sterowanie napięciem bezpiecznym 24 V
- Zawór zabezpieczający przed przeciążeniem

DANE TECHNICZNE

Werther 450AT-5

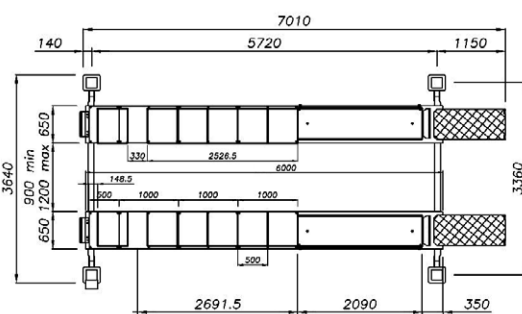
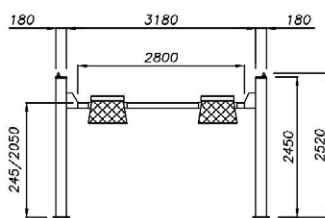
Udźwig	5000 kg
Długość pomostu	5700 mm
Czas podnoszenia/opuszczania	30 s
Wysokość podnoszenia	1830 mm
Zasilanie	400 V/3,0 kW
Ciężar własny	1230 kg
Dźwignik pomocniczy	.4



DANE TECHNICZNE

Werther 460AT

Udźwig	6000 kg
Długość pomostu	6000 mm
Czas podnoszenia/opuszczania	75/50 s
Wysokość podnoszenia	2000 mm
Zasilanie	400 V/3,0 kW
Ciężar własny	2000 kg
Dźwignik pomocniczy	.10



DANE TECHNICZNE

Werther 480AT

Udźwig	8000 kg
Długość pomostu	6200 mm
Czas podnoszenia/opuszczania	75/50 s
Wysokość podnoszenia	2050
Zasilanie	400 V/3,0 kW
Ciężar własny	2200 kg
Dźwignik pomocniczy	.10

