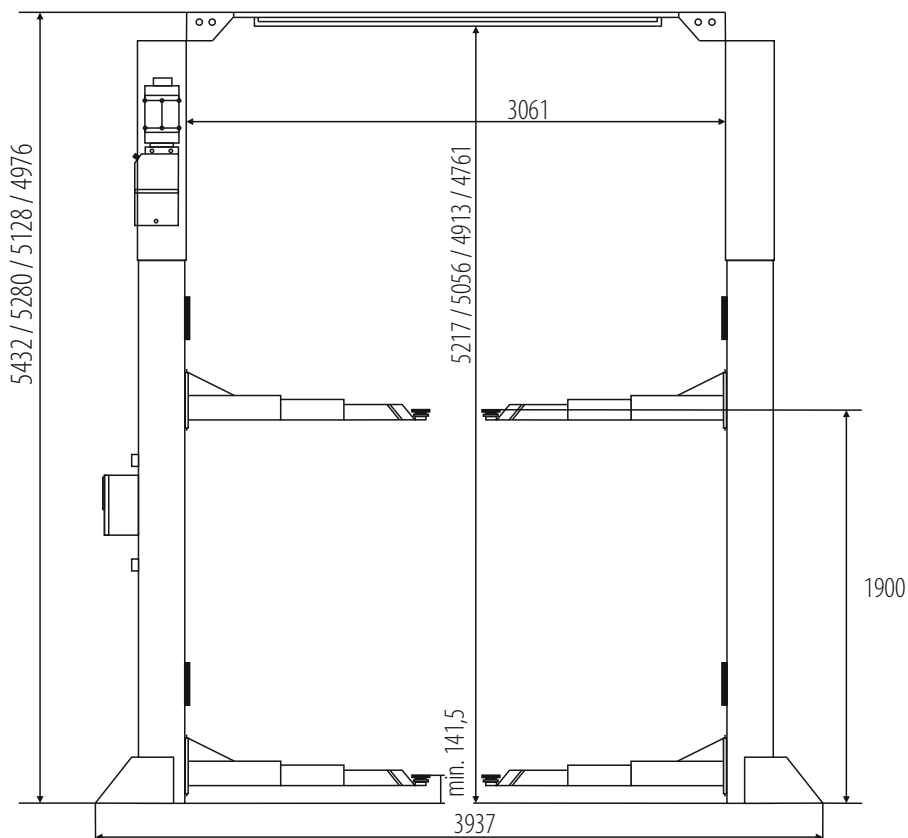
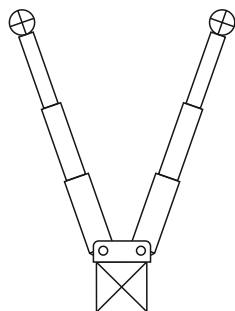
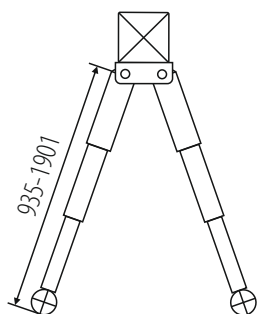


PD7000

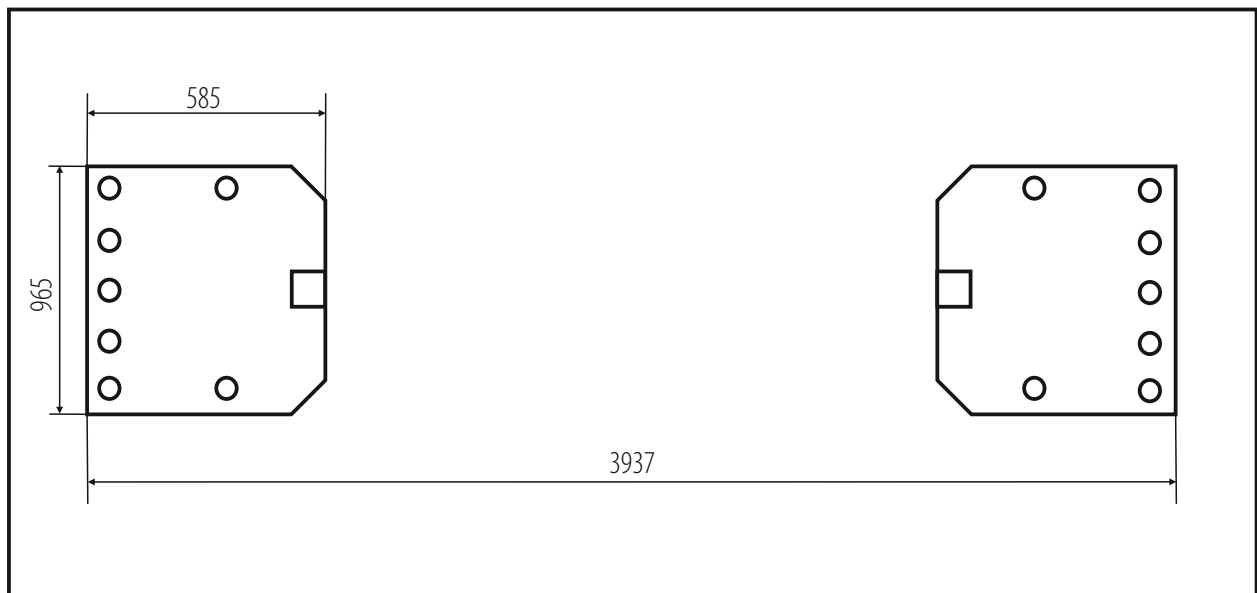


UDŹWIG:	7000 kg
ZASILANIE:	400V/50Hz
MOC SILNIKA:	2,2 kW
WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA:	1900 mm
WYSOKOŚĆ PODNOŚNIKA:	5432 mm
PRZEŚWIT:	3061 mm
3-CZĘŚCIOWE RAMIONA:	935 - 1901 mm
CIŚNIENIE OLEJU:	16 MPa
POZIOM HAŁASU:	<80 dB

Podnośnik elektrohydrauliczny łączony góra ♦ mechaniczna synchronizacja ♦ elektromagnetyczna blokada wysokości ♦ automatyczna blokada ramion podczas podnoszenia ♦ regulowany górny trawers w zakresie 5432 / 5280 / 5128 / 4976 mm ♦ maty gumowe zabezpieczające drzwi przed otarciem.



PD7000



WYMIARY POSADZKI: 5200x1800mm

WYMAGANIA MONTAŻU:



Klasa betonu: B25 lub C20/25 o minimalnej powierzchni montażu: 5200x1800x300mm ♦ Dopuszczalna nierówność posadzki: +/- 5mm na powierzchni montażu wykonanie posadzki: minimum 3 tygodnie przed montażem ♦ Kotwy montażowe: mechaniczne M18/160 mm 14 sztuk lub chemiczne M16/250mm (wymagane zgłoszenie z wyprzedzeniem, najpóźniej podczas ustalania terminu montażu) ♦ Olej hydrauliczny: HL22, 18,0l ♦ Zasilanie elektryczne: przewód 5x 2,5mm doprowadzony do miejsca montażu ♦ Zabezpieczenie prądowe: min. 32A przy zasilaniu 3-fazowym 400V/50Hz.

Montaż dozwolony jedynie w pomieszczeniach zamkniętych ♦ zakaz stosowania zbrojenia 20 cm od góry grubszego niż 4mm² ♦ montaż na **kotwy chemiczne** za dodatkową opłatą (**wymagane zgłoszenie z wyprzedzeniem, najpóźniej podczas ustalania terminu montażu**) ♦ Wszystkie połączenia, ze szczególnym zastrzeżeniem połączeń elektrycznych, muszą być wykonane przez uprawnione osoby ♦ Instalacja musi zostać przeprowadzona przez wykwalifikowany personel według zasad załączonych w niniejszym planie zabudowy ♦ W przypadku montażu przez firmę Nortec lub jej autoryzowany serwis, podnośnik musi znajdować się na utwardzonym podłożu ♦ **Zamawiający zobowiązuje się:** strzec dostarczonego mienia do czasu montażu, zapewnić nieodpłatnie dostawę energii elektrycznej do wykonywania robot instalacyjnych, zapewnić kontener na odpady powstałe podczas montażu urządzeń oraz udostępnić węzeł sanitarny dla serwisantów.