

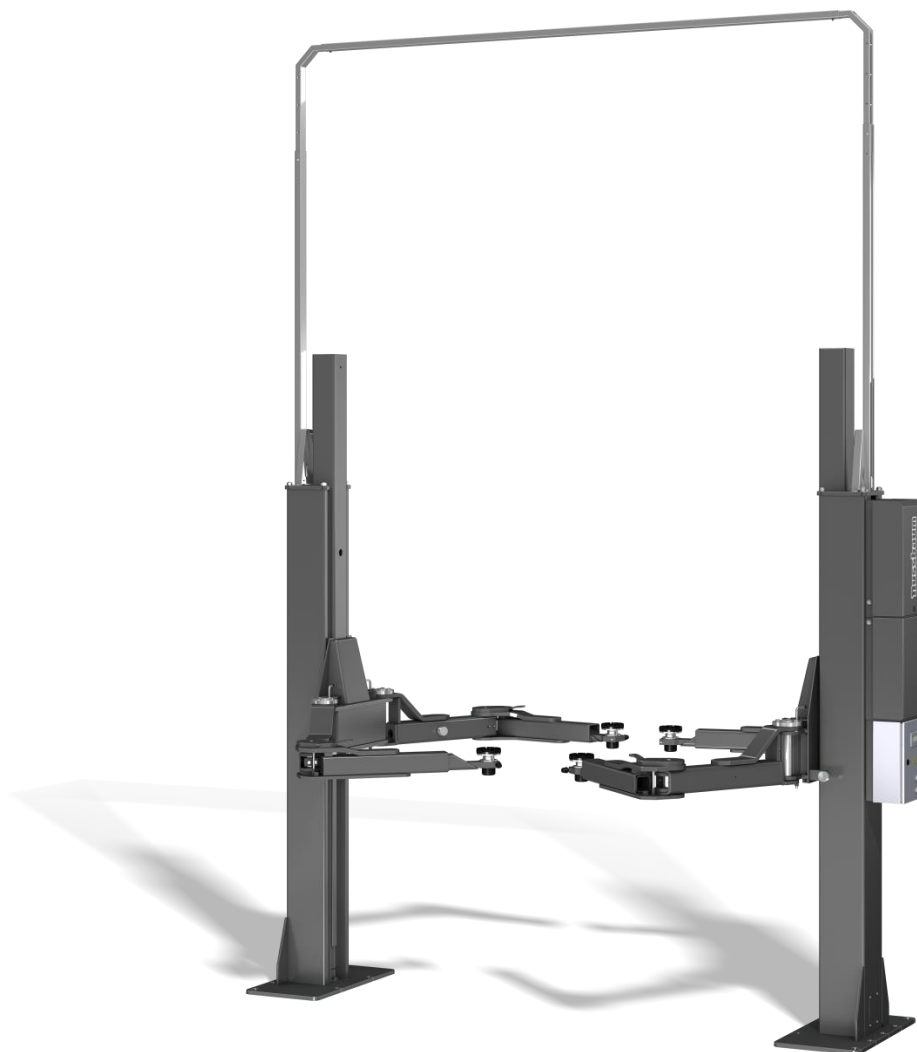
Podnośnik Nussbaum Power Lift HL 6000 SST DG

Dwukolumnowy podnośnik hydrauliczny Power Lift HL 6000 SST DG o udźwigu do 6000kg wyposażony w podwójne ramiona przegubowe to podnośnik o dużym udźwigu i elastyczności idealny dla wszystkich typów warsztatów obsługujących wszystkie typy pojazdów od najmniejszych samochodów osobowych po duże samochody dostawcze. Power Lift HL 6000 SST wyposażony jest w opatentowaną technologię SST firmy Nussbaum.

Power Lift HL 6000 SST DG dzięki symetrycznym, podwójnie przegubowym ramionom pozwala na obsługę pojazdów o różnych rozmiarach wagowych od małych samochodów typu Smart po duże samochody dostawcze takie jak Mercedes-Benz Sprinter i VW Crafter z dużym rozstawem osi. Ramiona osadzone są na łożyskowych rolkach dla wygodnej obsługi i zabezpieczone w ustawionej pozycji za pomocą pneumatycznego mechanizmu blokującego.

Cechy główne:

- Nośność: 6000kg
- Łatwe w obsłudze podwójne ramiona umożliwiają na dotarcie do wszystkich punktów podporu określonych przez producentów pojazdu
- Jednostka operacyjna znajduje się na kolumnie i wyposażona jest w czytelny, elektroniczny wyświetlacz
- Wysokie bezpieczeństwo, blokady mechaniczne na każdej wysokości podnoszenia
- Niskie koszty utrzymania (brak in stalowych)
- Opracowany i wyprodukowany w Niemczech
- Rekomendowany przez Mercedes-Benz



EUROGOLD oficjalny
dystrybutor



Nussbaum



EUROGOLD WOJCIECH PYRZYŃSKI
ul. M. Skłodowskiej – Curie 101
87-100 Toruń

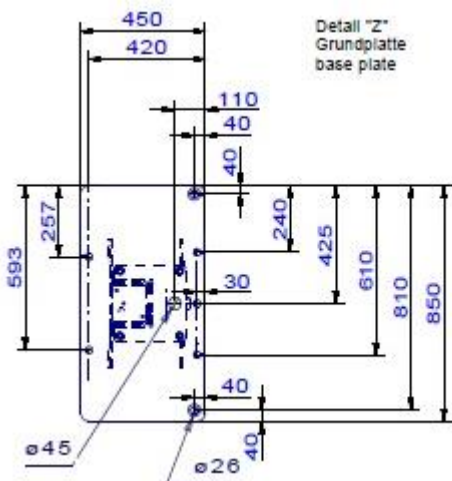
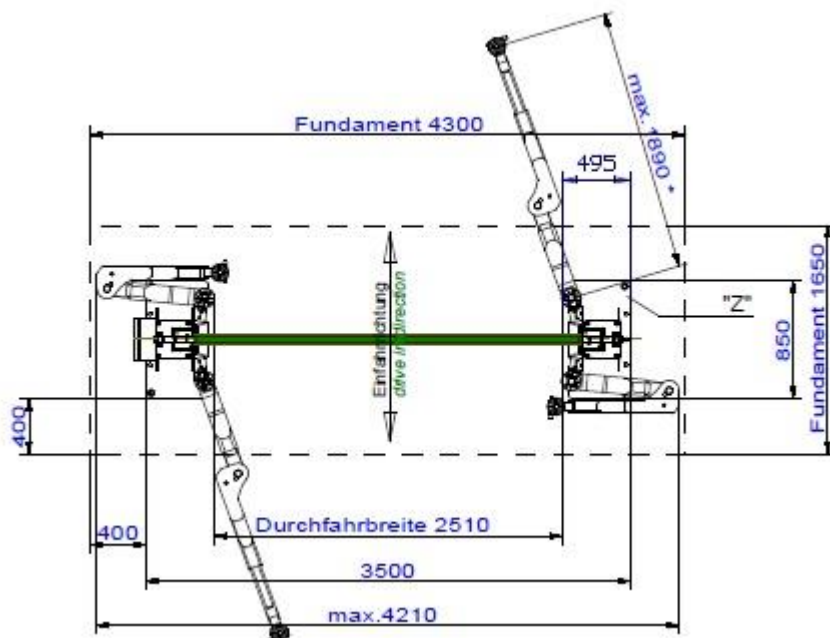
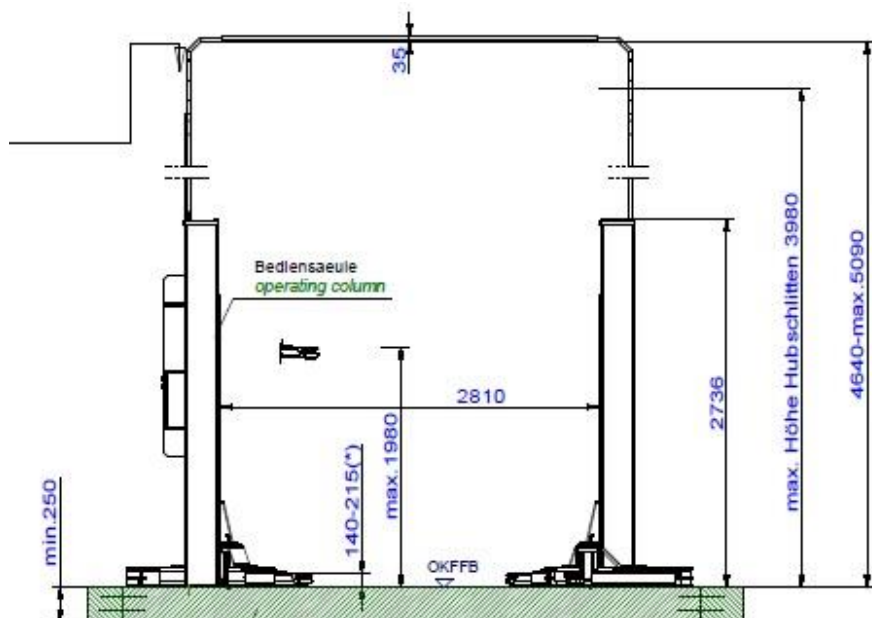
www.eurogold.com.pl

tel. 691 970 038
tel. 798 363 548

e-mail: biuro@eurogold.com.pl

Dane techniczne:

POWER LIFT HL	6000 SST DG
Udźwig (kg)	6000
Zalecana szerokość instalacji (mm)	3500
Wymagana wysokość sufitu (mm)	4200
Najniższy punkt podnoszenia (mm)	140
Najwyższy punkt podnoszenia (mm)	215
Punkty podnoszenia (mm)	140-215
Wysokość podnoszenia (mm)	1980
Odległość między kolumnami (mm)	2810
Wysokość kolumn (mm)	3980
Zakres szerokości instalacji (mm)	3500
Całkowita szerokość (mm)	4210
Wysokość prześwitu (mm)	4640-5090
Szerokość przejazdu (mm)	2510
Szerokość przejazdu między kolumnami (mm)	2810
Szerokość przejazdu pomiędzy wózkami (mm)	2810
Całkowita wysokość (mm)	4015-5125
Wymagana ilość oleju (l)	10
Podłączenie elektryczne (Ph/V/MHz)	3/400/50
Moc silnika	3
Poziom hałasu (≤ db)	70



*Wymagane położenie betonu klasy C20/25 min. 200mm
 Długość fundamentu 1650mm
 Szerokość fundamentu 4300mm

EUROGOLD oficjalny dystrybutor



Nussbaum



EUROGOLD WOJCIECH PYRZYŃSKI
 ul. M. Skłodowskiej – Curie 101
 87-100 Toruń

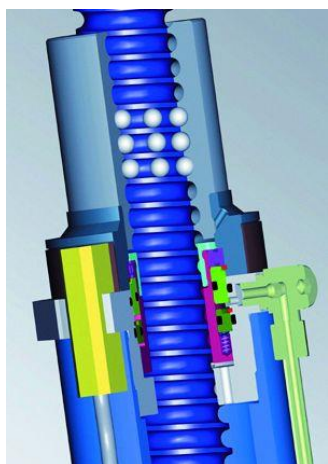
www.eurogold.com.pl

tel. 691 970 038
 tel. 798 363 548
 e-mail: biuro@eurogold.com.pl



Ramiona DG - Podwójne ramiona teleskopowe. Dzięki łamanym ramionom zwiększa się możliwość podnoszenia na 1 stanowisku najmniejszych aut typu Smart jak również najdłuższych samochodów dostawczych. Ramiona nośne są bardzo długie i mają znacznie większą możliwość obrotu od 0 mm aż do 1790 mm, są podwójnie łamane oraz są podwójnie teleskopowe

Technologia Nussbaum SST



SST - Safety Star Technology Każda kolumna zintegrowana jest z siłownikiem podnoszenia. Dzięki opatentowanej elektronicznej synchronizacji systemu SST, ramiona mają zawsze taką samą wysokość. Zawory proporcjonalnie kontrolują i regulują ilość oleju dostarczanego do każdego z cylindrów umożliwiając doskonałą synchronizację co do milimetrów aż do żądanej wysokości pracy.

SST - Safety Star Technology - służy jako niezawodny system bezpieczeństwa. Zakres działania systemu obejmuje każdą pozycję roboczą podnośnika. Nawet jeśli nie będzie ciśnienia w cylindrach hydraulicznych, obciążenie podnośnika nie będzie powodowało obniżenia ramion

Link do filmu o technologii SST → [FILM](#)

EUROGOLD oficjalny
dystrybutor

EUROGOLD WOJCIECH PYRZYŃSKI
ul. M. Skłodowskiej – Curie 101
87-100 Toruń



www.eurogold.com.pl

Nussbaum



tel. 691 970 038
tel. 798 363 548

e-mail: biuro@eurogold.com.pl