

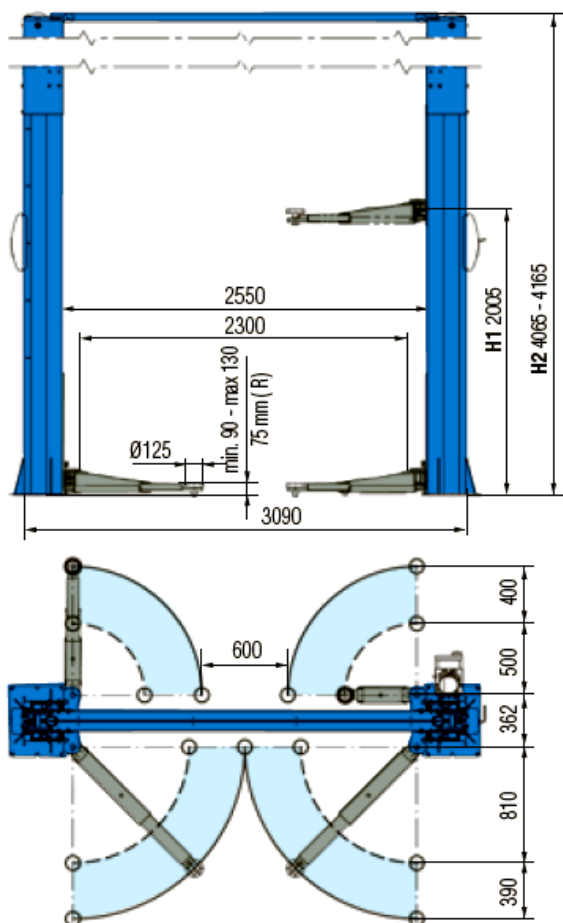
Opis:

Dwukolumnowy podnośnik elektro-hydrauliczny **RAGAGLIOLI KPH370.32K** do obsługi pojazdów o masie **do 3200 kg**.

- Doskonała synchronizacja niezależnie od rozkładu obciążenia
- Mechaniczne i hydrauliczne zabezpieczenia
- Regulowana wysokość całkowita podnośnika
- Każda z kolumn wyposażona w bezobsługowy siłownik hydrauliczny
- Automatyczna blokada ramion podczas podnoszenia i odblokowywanie po opuszczeniu pojazdu
- Mała wysokość ramion
- Ramiona dostosowane do szybkiego montażu akcesoriów



Wymiary:



Parametry:	j.m.	Wartość
Udźwig:	kg	3200
Czas podnoszenia / opuszczania:	s	
Szerokość całkowita:	mm	3090
Szerokość między kolumnami:	mm	2550
Wysokość podnoszenia:	mm	2005
Wysokość podejmowania pojazdu:	mm	90—130
Wysokość kolumn:	mm	4065—4165
Całkowita wysokość:	mm	
Zasięg długich ramion:	mm	810—1200
Zasięg krótkich ramion:	mm	500—900
Moc silnika:	kW	
Zasilanie:		400-415 V 3ph 50/60 Hz

Karta katalogowa nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zdjęcia mają charakter jedynie poglądowy.