



ERCO IL 635.2



Elektrohydrauliczny dźwignik dwuramienny i nadbudowa z dwoma płaskimi podporami do podnoszenia

3,5 t



IBUMAT

ul. Myśluborska 21/24
66-400 Gorzów Wielkopolski
email: bumat@bumat.net
Tel.
+ 48 603 778 452
+ 48 696 328 537



ZESPÓŁ POMPY HYDRAULICZNEJ Z SILNIKIEM ZANURZONYM W OLEJU

- Silnik zanurzony w oleju, tj. zabezpieczony przed wilgocią / kondensacją w kasecie
- Podnoszenie i opuszczanie nie zależy od wagi ze względu na zawór sterujący przepływem
- Dwa zawory zapewniające wysoki stopień bezpieczeństwa

ODWRÓCONE CYLINDRY

- Uszczelnienia wewnętrzne i pasy prowadzące, dzięki czemu są dobrze chronione przed wpływami zewnętrznymi
- Twardo chromowana rura cylindra i tłok przekładni (pokrycie chromem o grubości min. 30 μm) dla maksymalnej ochrony przed korozją i łatwego poślizgu
- Długa żywotność uszczelnienia tłoka



URZĄDZENIA SYNCHRONIZACJI I BEZPIECZEŃSTWA

- System synchronizacji za pomocą połączonych dźwigni
- Bezpieczny system kontroli wysokości: czujnik z nadajnikiem impulsów

ERCO IL 635.2

STEROWNIK Z PROGRAMOWALNYMI PRZYCISKAMI

- Pneumatyczne opuszczanie awaryjne w celu opuszczania bez zasilania w standardzie
- Maks. wysokość podnoszenia i sygnał alarmowy (CE-stop) swobodnie programowalne, do mechanicznego ogranicznika krańcowego
- Sygnalizacja błędu poprzez sekwencję alarmową w przypadku awarii



KASETY STALOWE

- Kasety stalowe są dostarczane z certyfikatem wodoodporności
- Wstępny montaż jednostki hydraulicznej (opcja)



NADBUDOWA

- Dwie podpory do podnoszenia, regulowane wzdłużnie
- Gumowe, antypoślizgowe podkładki
- Ocynkowane i malowane RAL 9006



PODKŁADKI XY

Dostępne są podkładki XY (opcja) wykonane ze specjalnego stopu aluminium, wyposażone w płytki ze stali nierdzewnej i oferujące szerszy zakres zastosowań.

DANE TECHNICZNE

Udźwig	Lifting capacity,	3.500 kg
Długość skoku	Stroke length	1.950 mm
Wysokość robocza	Working height	2.015 mm + Tamponi in gomma / Rubber blocks
Średnica cylindra	Cylinder diameter	2 x 123 mm
Czas podnoszenia/opuszczania	Lifting / lowering time	~ 30 sec.
Głębokość fundamentu	Foundation depth	2.625 mm
Zespół pompy	Pump unit	3,0 kW
Olej hydrauliczny	Hydraulic oil	10 l
Napięcie zasilania	Supply voltage	230/400 V / 50 Hz / 16 A

AKCESORIA OBOWIĄZKOWE



Wlew oleju 10l.



Zestaw kabli 10m.



Wlew oleju 17l.

ZALECANE AKCESORIA



Zestaw klocków gumowych 40 mm, 120x120xØ100 (4 szt.)



Dostępne nakładki XY wykonane są ze specjalnego stopu aluminium

