

## CARUCIOR MONTARE ROTI CF

**CMR-CF**

Forta maxima de extragere	55 T
Cursa cilindrului extractorului	120 mm
Presiunea de lucru a extractorului	700 bar
Sarcina de transport	0.3 T
Masa neta a caruciorului	206 kg
Dimensiuni de gabarit	2110x1060x960 mm

### Descriere

Caruciorul pentru montare roți CF este alcătuit dintr-un carucior de transport, pe care se afla montat Extractorul cu două gheare, Mecanismul de ridicare, și Mecanismul de susținere a roții.

Cilindrul extractorului este alimentat cu presiune hidraulică de o pompa manuală de 700 bari, cu dublu-efect. Mecanismul de ridicare se acționează manual prin intermediul manivelei, care acționează surubul mecanismului, producând ridicarea/coborârea mecanismului.

Mecanismul de susținere are rolul de a fixa roata pe timpul deplasării caruciorului.



### Domeniul de utilizare

Se utilizează la operația de montare a roților de vagoane, în activitățile de fabricație, reparație sau mentenanță a materialului rulant.

### Avantaje

- ✓ Elimina efortul fizic;
- ✓ Crește calitatea operației de montaj;
- ✓ Crește eficiența operației de montaj prin reducerea timpului aferent operației;
- ✓ Manevrabilitate ușoară și sigură;
- ✓ Cheltuieli reduse privind mentenanța.