

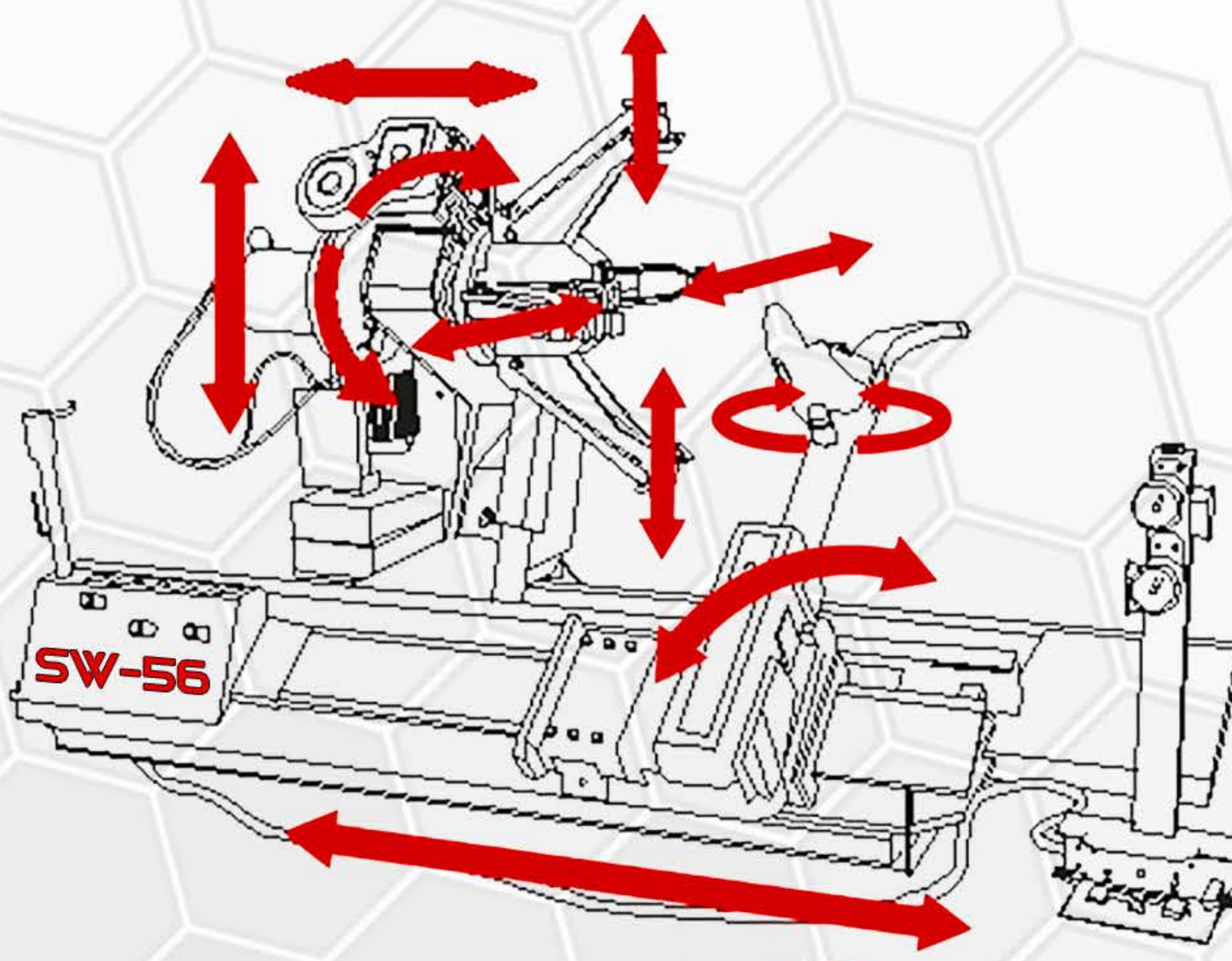
SWAG

SW-56



SWAG

SW-56



12 MISCARI AUTOMATE



NICI O ACTIUNE MANUALA NU ESTE NECESARA

**Mașină de jantat camioane, utilaje agricole cu capacitate de prindere până la 56 inch
Forța de depresare a talonului 5000 Kg, poate prinde și ridica roți de până la 2000 Kg**

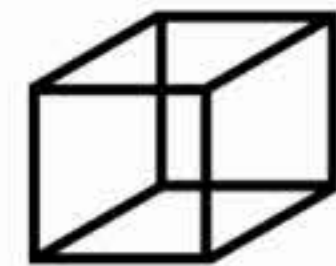
SW-56 automatizează complet procesul de demontare a anvelopelor mari.

Unitatea de comandă vă permite executarea a 12 mișcări automate.

Pur și simplu rostogoliți roata pe rampă, iar mașina de schimbat anvelope efectuează restul operației. Toate cele 12 funcții, de la prinderea și ridicarea anvelopei până la rotirea capului de montare, sunt automate. Cu mașina de schimbat anvelope **SW-56**, munca manuală grea este de domeniul trecutului.

- Unitate de comandă portabilă cu joystick-uri pentru ajustare precisă
- Mandrină echipată cu 4 ghiare pentru prinderea hidraulică și ridicarea jantei
- Brățul de montare de pe căruciorul glisant este deplasat, pliat și rotit hidraulic
- Motor electric puternic cu 2 viteze pentru rotirea dornului în ambele sensuri
- Pompă ce are roți dințate din aluminiu de cea mai înaltă calitate (Rexroth-Bosch)
- Mașină puternică și fiabilă, fabricată în conformitate cu ISO 9001, și certificat CE
- Se instalează ușor, gata de utilizare la achiziționare.

**AMPRENTA LA SOL
2200 x 1900 mm**

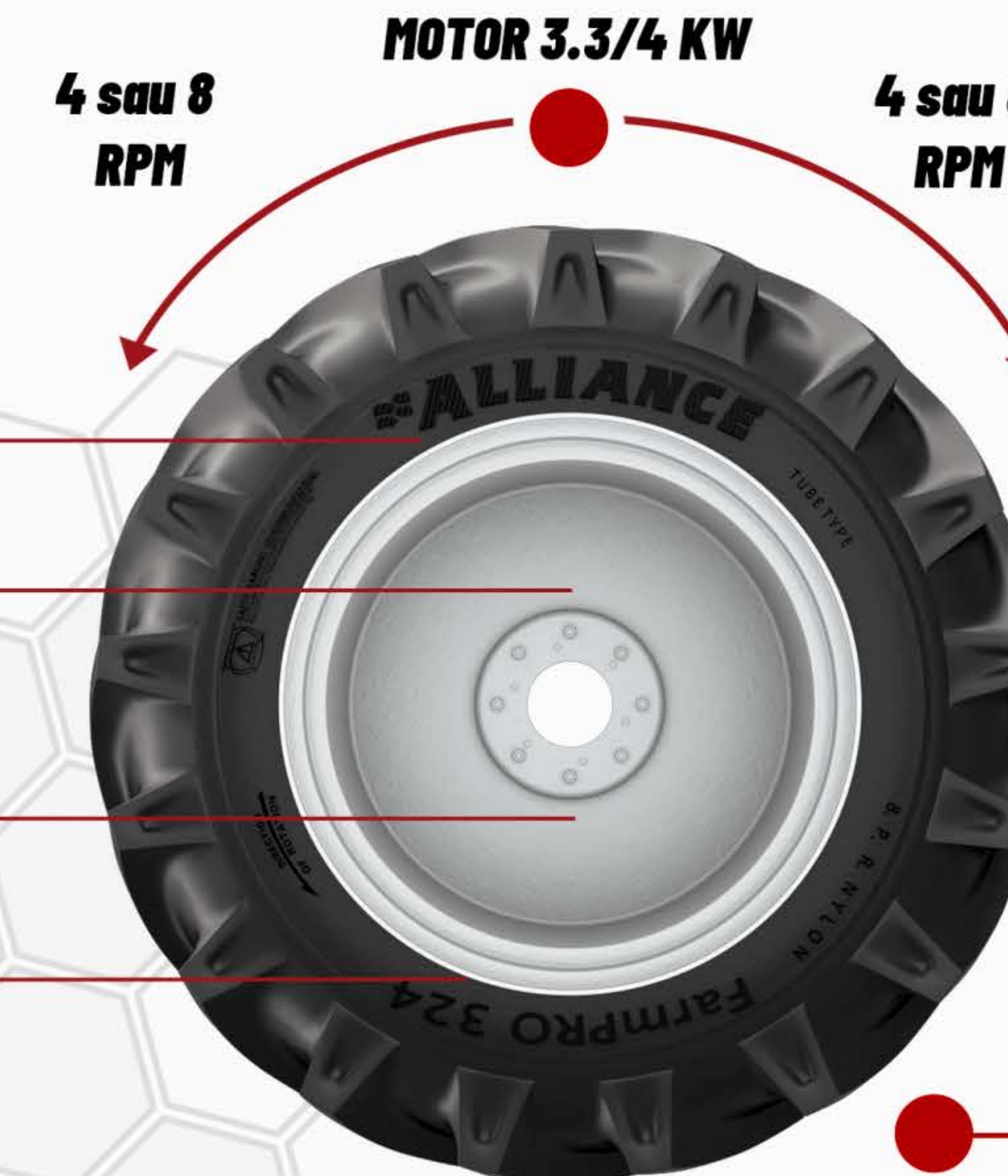


SWAG

SW-56



**DIAMETRU
JANTA**
14"-56"



**4 sau 8
RPM**

MOTOR 3.3/4 KW

**15 cm
MIN**



**NU ESTE NECESAR
COMPRESOR AER**

FORTA DE DEPRESARE
5000 Kg
49.031 kN
MOTOR 3.3/4 KW



2000 KG



**250 cm
MAX**

**120 cm
MAX**

SWAG

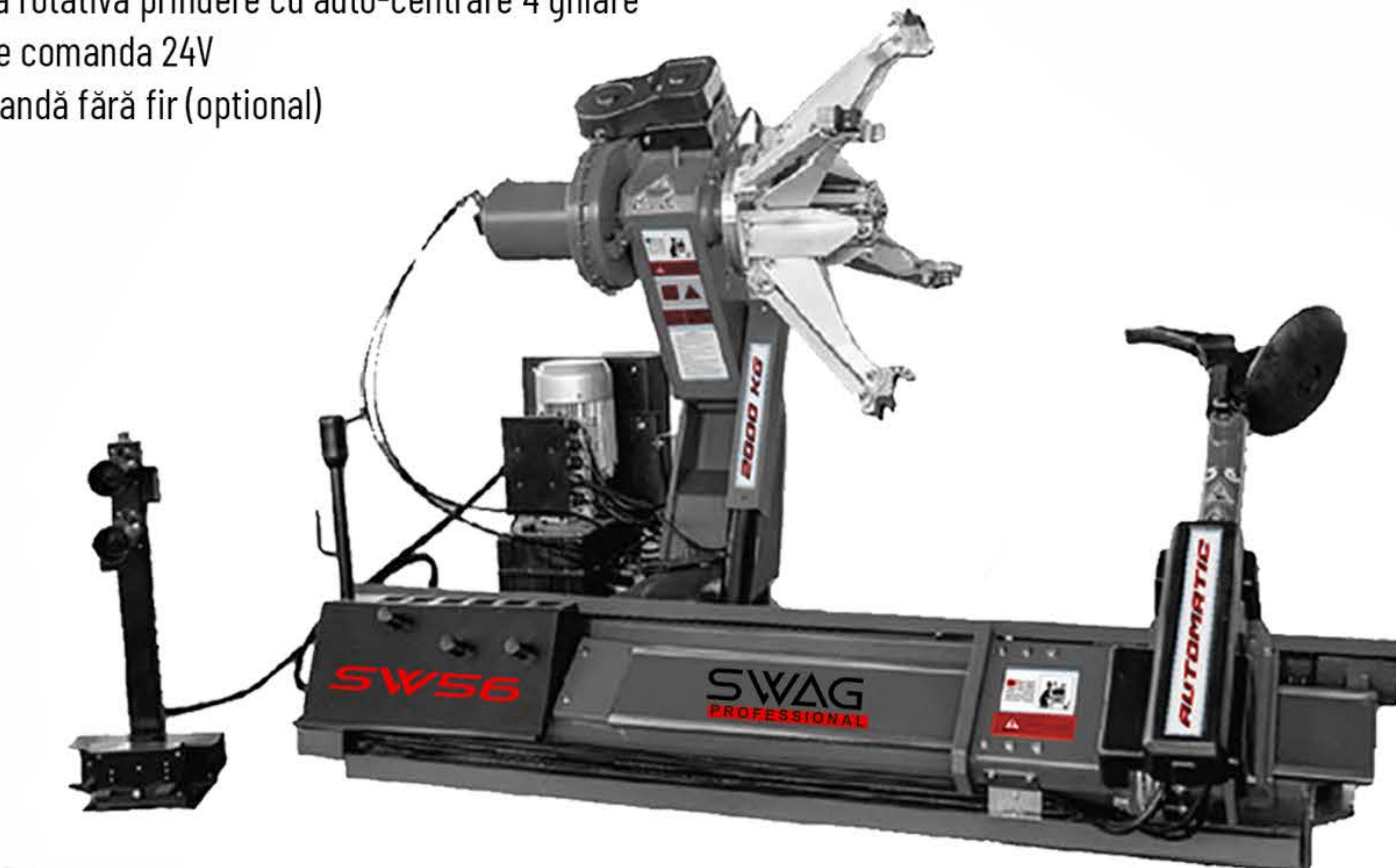
SW-56

Detalii tehnice

Capacitate de prindere	14" - 56"
Diametru maxim roată	2500 mm
Lățime maximă roată	1200 mm
Greutate maximă roată	2000 kg
Capacitatea minimă de strângere mandrina	15 cm
Forță de depresare	5000 kg
Presiunea de lucru hidraulică	250 Bar
Putere motor pompă hidraulică	3.3/4,0 kW
Putere motor mandrină	3,3/4,0 kW
Turație mandrină (2 viteze)	4 - 8 rpm
Tensiunea panou control	24 Vcc
Tensiune	400 V
Frecvență	50 Hz
Siguranță	20 A
Nivelul zgomotului	<70 dB
Greutatea	1200 Kg
Amprenta la sol (Lx l)	2200 x 1900 mm
Dimensiune colet (Lx l x h)	2300 x 2100 x 1300 mm

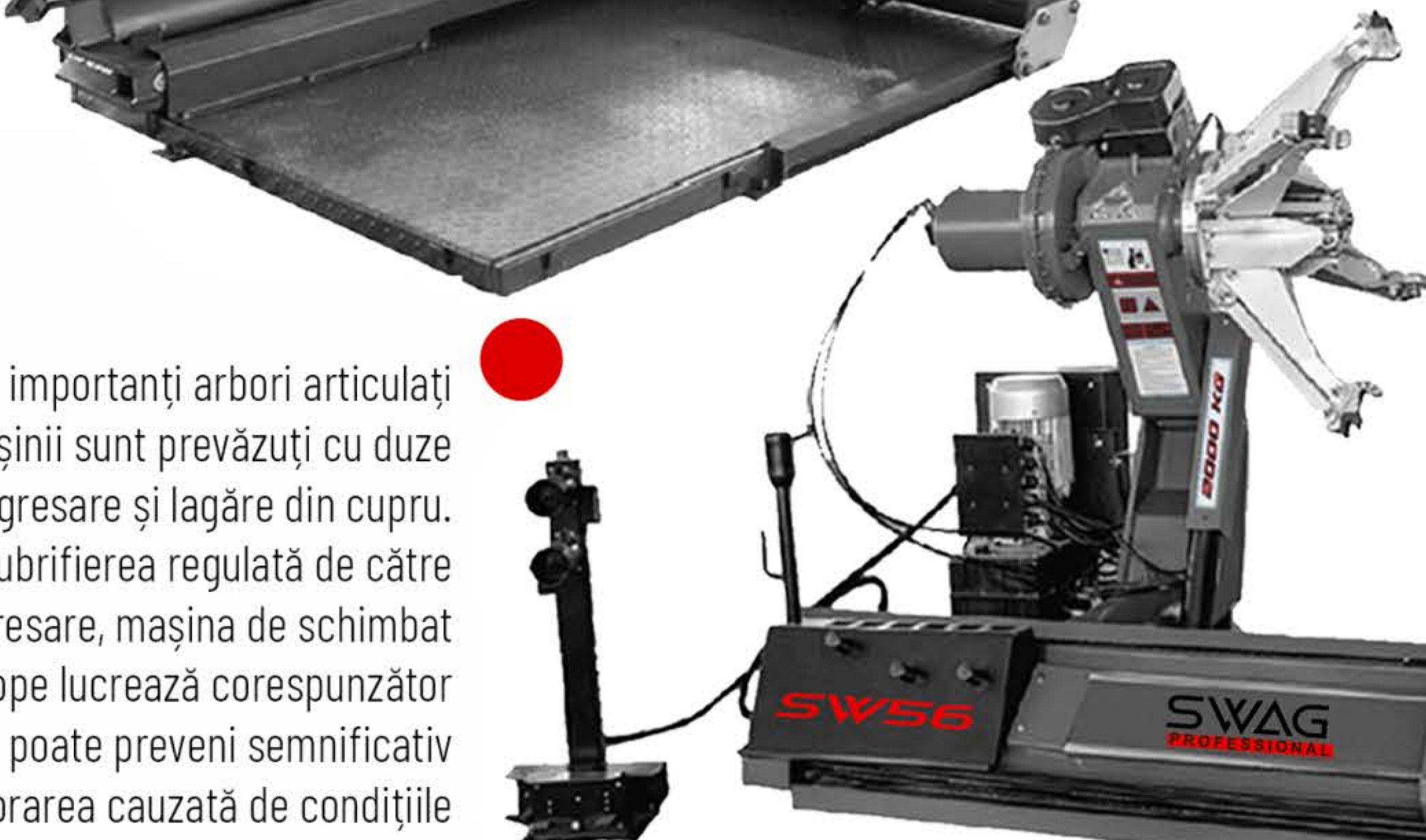
Caracteristici

Aparat jantat/dejantat roti camioane complet automat (12 mișcări automate)
Motor puternic cu 2 viteze, rotire in ambele sensuri
Mandrina rotativă prindere cu auto-centrare 4 ghiare
Panou de comanda 24V
Telecomandă fără fir (optional)



SWAG

SW-56



Cei mai importanți arbori articulați ai mașinii sunt prevăzuți cu duze de gresare și lagăre din cupru. Prin lubrificarea regulată de către duzele de gresare, mașina de schimbat anvelope lucrează corespunzător și se poate preveni semnificativ deteriorarea cauzată de condițiile atmosferice.

Ca și celelalte mașini dejantat anvelope camioane, RHM-1456 este echipată cu o supapă de reținere în centrul sistemului hidraulic. Această supapă garantează o presiune de lucru constantă, permitând mișcări hidraulice complete și precise. Drept urmare, mașina este ușor de utilizat, iar pompa hidraulică este folosită numai când este necesar. Aceasta asigură un ciclu de viață mai îndelungat al mașinii dejantat roti camioane RHM-1456.

Această mașină de schimbat anvelope industrială este pe atât de fiabilă cât și ușor de utilizat pentru o activitate cu un flux mare de lucru. RHM-1456 are două motoare puternice de 3.3/4 kW și este construită pentru o activitate intensă, un regim greu de lucru. Aparatul dejantat RHM-1456 are două viteze de lucru, iar anvelopele pot fi schimbate la o viteză de 4 sau 8 rotații pe minut.



SWAG

SW-56

