

TEMPO

VAKAA KIPPAUS

Nurmen sylinterit takaavat optimaalisen kippauksen (55 °) ja vääntöjäykkä runko tekee kippauksesta vakaata. Taaksepäin levenevä lava tyhjenty nopeasti.

HYDRAULINEN TAKALAITA

Hydraulisesti avautuva ja alhaalla mekaanisesti lukkiutuva takalaita. Saatavana myös kami- tai combi takalaita. Viljaluukku vakiona.



VETOAISAN KUMIVAIMENNUS

Vakiona 14 - 18t malleissa.

RENKAAT

Valittavissa laaja valikoima erikokoisia rengasvaihtoehtoja erilaisiin käyttötarkoituksiin. Hydraulitoimiset rumppujarrut (14 - 18t).

INFO

TEMPO -maansiirtovaunut on valmistettu raskaaseen maansiirtoon, parhaita raaka-aineita ja komponentteja käyttäen. Pitkäaikainen kokemus, tarkka suomalainen suunnittelu ja laatuun panostava valmistus varmistavat, että TEMPO -maansiirtovaunusta on sinulle hyötyä pitkälle tulevaisuuteen.

Kustannustehokkaan valmistuksen ansiosta monikäyttöinen TEMPO -sarjan perävaunu on myös hinnaltaan kilpailukykyinen niin maatilalle kuin urakointiin.

TEMPO -maansiirtovaunuja on saatavissa viisi kokoluokkaa; 10t, 12t, 14t, 16t ja 18t. Lisäksi rengasvaihtoehtoja on useita, tarpeesi mukaan. Suorakaiteenmuotoinen ja kolmella poikkipalkilla jäykistetty leveä nelikulmaputkipalkkirunko kestää reilusti kuormitusta ja kippauksen aiheuttamaa vääntöä.

KOKOLUOKKA	LISÄVARUSTEET
MSV10	Lisälaidat, jarrut, Hardox -pohja
MSV12	Lisälaidat, jarrut, Hardox -pohja
MSV14	Lisälaidat, 4p-jarrut, Full Hardox -lava
MSV16	Lisälaidat, 4p-jarrut, Full Hardox -lava, liikennevarustelu
MSV18	Lisälaidat, 4p-jarrut, Full Hardox -lava, liikennevarustelu



TEKNISET OMINAISUUDET

MALLI	MSV10	MSV12	MSV14	MSV16	MSV18	
KANTAVUUS, T	10	12	14	16	18	
TILAVUUS, M3	4,7 /9,5	6,1/11,9	7,8/15,2	9,0/17,6/31,4*	10,3/19/32,7*	
OMAPAINO, KG	2150	2360	3150	3550	3950	
ULKOMITAT						
- PITUUS, MM	5500	5500	6400	7080	7080	
- LEVEYS, MM	2210	2430	2600	2600	2600	
- KORKEUS, MM	1500	1600/2320	1820/2520	1920/2620	2100/2800	
LAVAN SISÄMITAT						
- PITUUS, MM	3950	3950	4750	5500	5500	
- LEVEYS, MM	2000	2200	2340	2340	2340	
- KORKEUS, MM	600	700	700	700	800	
LAVAN POHJA, MM	5	5	5	5	6	
POHJAN MATERIAALI	S355	S355	OPTIM 650	OPTIM 650	HARDOX	
KIPPISYLINTERI	NAS-4	NAS-5	NAT-6	NAT-7	NAS-7 X 2	
RUNKO	160X80	250X100	250X150	300X100	300X100	
RUNGON VAHVUUS, MM	8	5	5	6	8	
TELIRAKENNE	KEINUTELI	KEINUTELI	KEINUTELI	KEINUTELI	KEINUTELI	
NAVAT	6-PULTTIA	6-PULTTIA	8-PULTTIA	8-PULTTIA	10-PULTTIA	
VAKIORENKAAT	400/60-15.5	400/60-15.5	500/50R17	550/45-22.5	600/50R22.5	
JARRUT	LISÄVARUSTE	LISÄVARUSTE	2/4 PYÖRÄLLÄ	2/4 PYÖRÄLLÄ	2/4 PYÖRÄLLÄ	
AISAN JOUSITUS	-	-	VAKIO	VAKIO	VAKIO	
LISÄLAIDAT	LISÄVARUSTE	LISÄVARUSTE	LISÄVARUSTE	LISÄVARUSTE	LISÄVARUSTE	
*REHULISÄLAIDAT	-	-	-	LISÄVARUSTE	LISÄVARUSTE	
RENGASVAIHTOEHDOT	10	12	14	16	18	KUORMITUSINDEKSI JA NOPEUSLUOKKA
400/60-15,5	VAKIO	VAKIO	-	-	-	140 A8
19.0/45-17	X	X	-	-	-	144 A8
500/50R17	-	-	VAKIO	-	-	146 D
550/45-22.5	-	-	X	VAKIO	-	152 B
560/45R22.5	-	-	X	X	X	152 E
600/50R22.5	-	-	-	X	VAKIO	159 D/156 E
710/45R22.5	-	-	-	X	X	165 D/156 E

HUOMIOI RENGASVALINNASSA OIKEA NOPEUSLUOKKA.

Valmistusmaa: Viro

JATKUVAN TUOTEKEHITTELYN TAKIA VALMISTAJA PIDÄTTÄÄ OIKEUDEN MUUTTAA TEKNISIÄ TIETOJA.