

Een uitgebreid park van platte



wagens



In het nummer 3 van 1980 publiceerden wij een technische steekkaart van de Ss-wagen. De Ss is een platte wagen met versterkte rongen die uiterst geschikt is voor het vervoer van boomstammen.

Vroeger beschikte de NMBS slechts over 10 wagens van dat type. Ondertussen ging het bouwen van deze wagens verder - het ging eerder om een verbouwing van bestaande wagens zodat er nu een park van 100 Ss-wagens beschikbaar is.

Wij herinneren eraan dat het hier om platte, zeer lange wagens (18,50 meter) gaat.

Stevige rongen van twee meter hoog zetten de lading aan de zij-kanten vast zodat het laadvermogen optimaal kan worden benut.



Bij elk stel van twee rongen hoort een bindkabel met doeltreffend spanmechanisme. Dankzij een dergelijke uitrusting voorkomt men het gebruik van niet te recupereren bindmateriaal, daalt het arbeidsloon en is de veiligheid van het vervoer gewaarborgd.

Bij elk paar rongen horen tevens vaste leibalken; zij hijsen de lading boven het peil van de wagenvloer zodat de ladingen met hijstouwen kunnen worden geladen en gelost. Op die leibalken zijn houten dwarsbalken bevestigd zodat de verschuiving van de ladingen tijdens het vervoer mi-niem is.

Die wagens hebben een laadvermogen van 43 of 54 ton al naargelang de goederen 10 of 16 meter lang zijn.

Voor alle metrische gegevens in verband met dit type van wagen verwijzen wij onze lezers naar onze technische steekkaart van 1980.



37 t			
▲			
▲			
43 t			
▲			
▲			
54 t			
▲			
▲			

	m	t
a-a	2	32
b-b	3	35
c-c	9	36
d-d	15	44
e-e	18	54

