

Scania



Scania R530 6x2 PALFINGER HAAK + EPSILON KRAAN + FLOOR AANHANGER

Año **2024**
Número de referencia **St_7174**
Kilometraje **27,031**

Común

Tipo **R530 6x2 PALFINGER
HAAK + EPSILON
KRAAN + FLOOR
AANHANGER**
Lugar **Locatie 1**
VIN number **YS2R6X20005736858**
1ª Matriculación **20-12-2024**
Combustible **Diesel**

Pesos

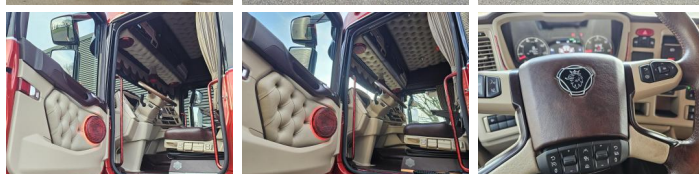
GVW **29000**
Tara **13544**
Peso de carga **15456**

Especificaciones

Configuración **6x2**
Euro **6**
Motor **530**
Número de cilindros **8**
Distancia entre ejes **630**
Cilindrada **16353**
Clase de caja de cambios **Automaat**
Ancho total **255**
Longitud total **885**

neumáticos / Suspensión

positie_1e_as **front**
1e_as_aangedreven
1e_as_gestuurd
remmen_1e_as **disk**



tamaño neumáticos eje 1	385/65R22.5
Suspensión del 1er eje	air
banden_1e_as_links_buiten	90
banden_1e_as_rechts_buiten	90
banden_1e_as_links_binnen	
banden_1e_as_rechts_binnen	
neumáticos eje 1	90
positie_2e_as	rear
2e_as_aangedreven	
2e_as_gestuurd	
remmen_2e_as	disk
tamaño neumáticos eje 2	315/80R22.5
Suspensión 2do eje	air
banden_2e_as_links_buiten	90
banden_2e_as_rechts_buiten	90
banden_2e_as_links_binnen	90
banden_2e_as_rechts_binnen	90
neumáticos eje 2	90
positie_3e_as	rear
3e_as_aangedreven	
3e_as_gestuurd	
remmen_3e_as	disk
tamaño neumáticos eje 3	385/65R22.5
Suspensión 3er eje	air
banden_3e_as_links_buiten	90
banden_3e_as_rechts_buiten	90
banden_3e_as_links_binnen	
banden_3e_as_rechts_binnen	
neumáticos eje 3	90

Grua

Marca de la grua **Palfinger**

Opciones

LED koplampen
Elektronische
remkrachtverdeling
Actieve rijstrookassistent
Differentieelslot
Cruise Control
Automatische
versnellingsbak
Eje Elevable
Antiblokkeersysteem
Airconditioning

standairco
Luchtvering
Lederen interieur
Gereedschapskist
Adblue systeem
Elektrisch bedienbare
ramen
Achteruitrijcamera
Centrale deurvergrendeling
afstandbediend
Control de crucero
adaptativo
Anti-slipregeling
Alarmsysteem
Slaapcabine
Lichtmetalen wielen
Parasol
Exhaust brake
Radio
Trailer coupling
Calefacción autónoma
Roof spoiler
Frenos de discos
Toma de fuerza
Seat heating
Friogorífico
Retardador