

## SCANIA / S 450 / ACC / EURO 6 / ZESTAW PRZESTRZENNY 120 M3 / RETARDER

SCANIA / S 450 / ACC / EURO 6 / ZESTAW PRZESTRZENNY 120 M3 / RETARDER

ROK PROD. 2019

PRZEBIEG 570 TYS KM,

NR VIN. YS2S6X20002156886

KLIMA,

WEBASTO,

ABS,

RETARDER

AKTYWNY TEMPOMAT

ASYSTENT PASA RUCHU

KABINA S - NAJWYŻSZA

ZAWIESZENIE PNEUMATYCZNE,

ŁADOWNOŚĆ 13 305 KG,

DMC 25 700 KG,

3 OSIE,

OŚ PODNOSZONA,

ZABUDOWA FIRANKA - WECON

PLANDEKA WZMACNIANA

ZAWIESIE POD WÓZEK WIDŁOWY

DACH + BOKI ZSUWANE,

DACH PODNOSZONY,

OPONY I , III OŚ 315 / 60 / 22,5,

OPONY II OŚ 295 / 60 / 22,5

WYM. DŁ. 7,75 M , SZER. 2.48 M , WYS. 3 M,

EURO 6,

LODÓWKA,

+

PRZYCZEPA / WECON / TANDEM,

ROK PROD. 2020

NR: SXYP2CPT00002608

2 OSIE SAF

ZAWIESZENIE PNEUMATYCZNE,

ABS,

ZABUDOWA FIRANKA,

DACH PODNOSZONY,

DACH + BOKI ZSUWANE,

OPONY 265 / 70 / 19,5,

WYM. DŁ. 7,75 M , SZER. 2.48 M , WYS. 3 M,

ŁADOWNOŚĆ 12 500 KG,  
DMC 18 000 KG,  
ZESTAW PRZEJAZDOWY 120 M3,  
38 EUROPALET,  
KUPIONA W POLSKIM SALONIE  
SERWISOWANY W ASO DO KOŃCA  
BEZWYPADKOWY,  
STAN JAK NOWY.

**Marka:** Scania

**Rok produkcji:** 2019

**Przebieg:** 570000 km

**Moc:** 450 KM

Cena: 345 000 **PLN** 80 233 **EURO**















**SCANIA** e4\*2007/46\*1130 1,0 %

VIN YS2S6X20002156886

Regist. for	(PL)	Technically permissible		Cab Type	CS20H
Total	25700	Kg	25700	Serial No.	2156886
Combination	40000	Kg	50000	Approval	E4-29R-030117
Axle 1	7500	Kg	7500	Cab Colour	1366386
Axle 2	11500	Kg	11500	Ch No.	2156886
Axle 3	6700	Kg	6700	Ch Colour	1346692
Axle 4	X	Kg	X	ADR GTW	X
Axle 5	X	Kg	X	Ch Type	S 450 B6x2LB
Axle 6	X	Kg	X	Produced in	SWEDEN

2325452

The instrument cluster features a large digital speedometer with a scale from 0 to 120 km/h. The current speed is 0 km/h. Below the speedometer, the odometer displays 573758 km and the trip meter displays 707,3 km. A fuel gauge at the bottom shows a level between 1/2 and 1. To the right, a digital display shows a speed limit of 85 km/h, a fuel gauge, and a timer at 00:00. A blue 'EBS' button is visible on the right side of the cluster.

































































