

# AWO 425 S - Simson 425 S

## Reifenluftdruck

Solo	vorn <b>1,8</b> atü	hinten <b>2,0</b> atü
Sozius	vorn <b>2,0</b> atü	hinten <b>2,2</b> atü
Gespann	vorn <b>1,5</b> atü	hinten <b>2,2</b> atü
Seitenwagen	Seitenwagenrad <b>1,3</b> atü	

## Ventilspiel

Einlaß	<b>0,1</b> mm
Auslaß	<b>0,1-0,15</b> mm

## Motor

Einfüllmenge	<b>1,50</b> l
Ölsorte	<b>SAE 40</b> im Sommer <b>SAE 30</b> im Winter unlegiertes mineralisches Einbereichsöl (SAE-Klasse für Motorenöle)

## Getriebe

Einfüllmenge	<b>1,10</b> l
Ölsorte	<b>SAE 30</b> unlegiertes mineralisches Einbereichsöl (SAE-Klasse für Motorenöle)

## Kardan

Einfüllmenge	<b>0,12</b> l
Ölsorte	<b>SAE 30</b> unlegiertes mineralisches Einbereichsöl (SAE-Klasse für Motorenöle)

## Vordergabel

Einfüllmenge	<b>0,075</b> l
Ölsorte	Stoßdämpferöl

## Federbein

Einfüllmenge	<b>0,060</b> l
Ölsorte	Stoßdämpferöl

## Zündkerze

Zündkerzentyp	Isolator MC 10-14/240
Kerzenabstand	<b>0,4</b> mm