

Setra Autobus Via Togliatti 7-11 I-41030 Sorbara/Bomporto-MO Telefono 059-81 08 11 Telefax 059-81 08 50 www.setra.de

La MultiClass Setra

Data tecnici Versioni di serie Aggiornamento: Agosto 2002



SETRA MULTICLASS

Setra. Scegliete il vostro autobus.

Dati tecnici – cifre	e e fatti		S 315 NF	S 319 NF	
Prestazioni	Motore		MB OM 457 hLA 260 kW/354 CV norma Euro III	MB OM 457 hLA 260 kW/354 CV norma Euro III	
	Coppia max. a		1.600 Nm 1.100 g/min.	1.600 Nm 1.100 g/min.	
	Cilindrata Tipo		11.967 cc	11.967 cc	
			6 cilindri in linea	6 cilindri in linea	
	Cambio		5 HP 602	5 HP 602	
Tecnica	Telaio	Asse anteriore:	Sospensioni a ruote indipendenti, 2 ammortizzatori	Sospensioni a ruote indipendenti, 2 ammortizzatori	
		Asse motore:	Asse motore ZF con riduzione a dentatura ipoide, barra stabilizzatrice, 4 ammortizzatori	Asse motore ZF con riduzione a dentatura ipoide, barra stabilizzatrice, 4 ammortizzatori	
		Terzo asse*:		Asse ZF trainato sterzante, 2 ammortizzatori	
	Freni	Asse anteriore: Asse motore: Terzo asse*:	Pneumatici a disco Pneumatici a disco	Pneumatici a disco Pneumatici a disco Pneumatici a disco	
	Serbatoio carburante		240 litri davanti all'asse motore	240 litri davanti all'asse motore	
Dimensioni	Lunghezza		12.000 mm	14.470 mm	
	Larghezza		2.500 mm	2.500 mm	
	Altezza minima Altezza massima		3.145 mm	3.145 mm	
	Altezza abitacolo		3.150 mm davanti: 2.465 mm	3.150 mm davanti: 2.465 mm	
мнелла аршасою		J	dietro: 2.213 mm	davanti: 2.465 mm dietro: 2.213 mm	
	Paso		5.980 mm	1. + 2. asse: 6.850 mm	
O story progressestici		17.990 mm	2. + 3. asse: 1.600 mm 19.882 mm		
	Ø sterz. pneumatici Ø di volta		21.560 mm	19.882 mm 23.507 mm	
Equipaggiamento	Sedili salvo omologazione		46 tipo SC (con posto per carrozzina)	56 tipo SC (con posto per carrozzina)	
				1 1	
	Riscaldamento		4 riscaldatori a parete con ventilatori orizzontali	5 riscaldatori a parete con ventilatori orizzontali	
	Aerazione		4 finestrini a vasistas 2 serrande elettriche di aerazione/sfiato 2 botole per uscita di sicurezza, con funzione di aerazione, ad azionamento elettrico	4 finestrini a vasistas 4 serrande elettriche di aerazione/sfiato 2 botole per uscita di sicurezza, con funzione di aerazione, ad azionamento elettrico 1 botola al tetto con funzione di aerazione nella parte posteriore	
	Impianto di ventilazione		di serie	di serie	
	Impianto di condizionamento		a richiesta	a richiesta	
	*Asse centrale nell' SG 321 UL				
	abbe continue non 00 Jan UL				



S 313 UL	\$ 315 UL	S 316 UL	\$ 317 UL	S 319 UL	SG 321 UL	S 315 H
MB OM 457 hLA						
260 kW/354 CV						
norma Euro III						
1.600 Nm						
1.100 g/min.	1.100 l/min	1.100 l/min				
11.967 cc						
6 cilindri in linea						
G0 190 servoassistito	G0 190 servoassistito	G0 190 servoassistito	G0 210 servoassistito	5 HP 602	5 HP 602	GO 190 servoassistito
Coopensioni a mosto india andanti	Companioni a masta indimendenti	Coopensioni a mosto in dinondonti	Companioni o moto indianadomti	Companying a masterin discondenti	Connection: a most oin discondenti	Companion: a most indimendenti
Sospensioni a ruote indipendenti, barra stabilizzatrice, 2 ammortizzatori						
мв но6,	MB H06,	MB H06,	MB H06,	MB H06,	Asse motore Setra con riduzione	MB H06,
4 ammortizzatori	a dentatura ipoide, 2 ammortizzatori	4 ammortizzatori				
	_		Asse ZF trainato sterzante,	Asse ZF trainato sterzante,	MB H06,	_
	=		2 ammortizzatori	2 ammortizzatori	4 ammortizzatori	_
Pneumatici a disco						
Pneumatici a disco	Pneumatici a disco Pneumatici a disco	Pneumatici a disco Pneumatici a disco				
Pheumanci a disco	Pileumatici a disco	Prieumauci a disco	Pneumatici a disco	Pneumatici a disco	Pneumatici a disco Pneumatici a tamburo	Pheumanci a disco
; ∠					i neumanci a tamburo	. -
			R (regolato dal motore, SG 312 UL con regolazio			
395 litri dopo all'asse motore	480 litri sul secondo modulo	415 litri davanti all'asse motore				
11.320 mm	12.000 mm	12.870 mm	13.850 mm	14.950 mm	18.000 mm	12.000 mm
2.500 mm						
3.200 mm						
3.345 mm						
2.190 mm	2.010 mm					
5.530 mm	6.080 mm	6.950 mm	1. + 2. asse: 6.330 mm	1. + 2. asse: 6.950 mm	1. + 2. asse: 5.530 mm	6.080 mm
			2. + 3. asse: 1.600 mm	2. + 3. asse: 1.600 mm	2. + 3. asse: 6.550 mm	
16.646 mm	18.300 mm	20.320 mm	18.300 mm	19.260 mm	19.850 mm	18.300 mm
20.100 mm	21.700 mm	24.000 mm	22.050 mm	23.800 mm	23.000 mm	21.700 mm
49 tipo »Traffic«	53 tipo »Traffic«	57 tipo »SC«	59 tipo »Traffic« + 1 posto per Hostess (solo noleggio)	69 tipo »Traffic«	69 tipo »Traffic«	55 tipo »Travel«
4 riscaldatori a parete	4 riscaldatori a parete	5 riscaldatori a parete	4 riscaldatori a parete			
con ventilatori orizzontali						
4 finestrini a vasistas	6 finestrini a vasistas	4 finestrini a vasistas				
2 serrande elettriche di	2 serrande elettriche di	2 serrande elettriche di	4 serrande elettriche di	4 infestrini a vasistas 4 serrande elettriche di	4 serrande elettriche di	2 serrande elettriche di
aerazione/sfiato						
2 botole per uscita di sicurezza,	4 botole per uscita di sicurezza,	2 botole per uscita di sicurezza,				
con funzione di aerazione						
			1 botola al tetto con funzione di	1 botola al tetto con funzione di		
			aerazione nella parte posteriore	aerazione nella parte posteriore		
di serie						
a richiesta						