

FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES

Depósito de AdBlue

Os depósitos de AdBlue são utilizados para veículos com nível de emissões Euro 4 e superior.

São fabricados em plástico e estão disponíveis em 7 tamanhos diferentes – entre 32 e 100 litros, consoante a configuração do veículo. Podem ser colocados em posições diferentes no chassis.

As mangueiras de AdBlue e os conectores de abertura rápida são aquecidos electricamente.

Volumes do depósito de AdBlue, variantes disponíveis:

ADB032	32 litros
ADB048	48 litros
ADB050	por baixo da cabina 50 litros (FM/FMX)
ADB064	64 litros
ADB065	por baixo da cabina 65 litros (FH)
ADB068	68 litros
ADB090	90 litros
ADB100	100 litros

Posições do depósito de AdBlue, variantes disponíveis:

ADTP-LF	No lado esquerdo dianteiro do chassis.
ADTP-L	No lado esquerdo do chassis.
ADTP-R	No lado direito do chassis.
ADTP-BC	No lado direito do chassis, atrás/por baixo da cabina.



Capacidade de combustível vs. tamanho do depósito de AdBlue

Variantes de depósito de AdBlue	Euro 6 SCR*		Euro 5 **		Euro 4 ***	
	Volume de combustível correspondente em litros		Volume de combustível correspondente em litros		Volume de combustível correspondente em litros	
	1:1+	1:2++	1:1+	1:2++	1:1+	1:2++
ADB032	400	200	640	320	800	400
ADB048	600	300	960	480	1200	600
ADB050	625	313	1000	500	1250	625
ADB064	800	400	1280	640	1600	800
ADB065	813	406	1300	650	1625	813
ADB068	850	425	1360	680	1700	850
ADB090	1125	563	1800	900	2250	1125
ADB100	1250	625				

* Consumo de AdBlue médio de 8% para Euro 6 SCR.

** Consumo de AdBlue médio de 5% para Euro 5.

*** Consumo de AdBlue médio de 4% para Euro 4.

+ 1:1 = abastecer com AdBlue ao mesmo tempo que abastece com combustível.

++ 1:2 = abastecer com AdBlue a cada 2 vezes que abastece com combustível.

VOLVO

Volvo Truck Corporation
www.volvotrucks.com