

VOLVO
Volvo do Brasil Veículos Ltda.
Curitiba - Paraná - Brasil

Evolução do Produto - CAMINHÃO

Ano	Modelo	Modelo do Motor	Potência/ Torque		PBT (ton.)		CMT ton
			cv	Nm	Legal	Téc.	
1980	N1020 4x2	TD100A	260	980	16	19.5	70
1981	N1020 4x2	TD100A	260	980	16	19.5	70
	N1220 4x2	TD120GA	328	1300	16	19.5	70
1982	N1020 4x2	TD100G	270	1080	16	19.5	70
	N1220 4x2	TD120GA	328	1300	16	19.5	70
1983	N1016 4x2	TD100G	270	1080	16	19.5	42
	N1020 4x2	TD100G	270	1080	16	19.5	70
	N1033 6x4	TD100G	270	1080	23	32.5	120
	N1220 4x2	TD120GA	328	1300	16	19.5	70
	N1233 6x4	TD120GA	328	1300	23	32.5	120
1984	N10H 4x2	TD101G	275	1080	16	19.5	42
	N10XH 4x2	TD101G	275	1080	16	19.5	70
	N10XHT 6x4	TD101G	275	1080	23	32.5	120
	N12XH 4x2	TD121G	330	1080	16	19.5	70
	N12XHT 6x4	TD121G	330	1080	23	32.5	120
1985	N10H 4x2	TD101G	275	1080	16	19.5	42
	N10H IC 4x2	TD101F	300	1230	16	19.5	42
	N10XH 4x2	TD101G	275	1080	16	19.5	70
	N10XH IC 4x2	TD101F	300	1230	16	19.5	70
	N10XHT 6x4	TD101G	275	1080	23	32.5	120
	N10XHT IC 6x4	TD101F	300	1230	23	32.5	120
	N12XH 4x2	TD121G	330	1080	16	19.5	70
	N12XH IC 4x2	TD121F	385	1600	16	19.5	70
	N12HT 6x4	TD121G	330	1080	23	26.5	75
	N12HT IC 6x4	TD121F	385	1600	23	26.5	75
	N12XHT 6x4	TD121G	330	1080	23	32.5	120
	N12XHT IC 6x4	TD121F	385	1600	23	32.5	120
	1986	N10H 4x2	TD101G	275	1080	16	19.5
N10H IC 4x2		TD101F	300	1230	16	19.5	42
N10XH 4x2		TD101G	275	1080	16	19.5	70
N10XH IC 4x2		TD101F	300	1230	16	19.5	70
N10XHT 6x4		TD101G	275	1080	23	32.5	120
N10XHT IC 6x4		TD101F	300	1230	23	32.5	120
N12XH 4x2		TD121G	330	1300	16	19.5	70
N12XH IC 4x2		TD121F	385	1600	16	19.5	70
N12HT 6x4		TD121G	330	1300	23	25.5	75
N12HT IC 6x4		TD121F	385	1600	23	25.5	75
N12XHT 6x4		TD121G	330	1300	23	32.5	120
N12XHT IC 6x4		TD121F	385	1600	23	32.5	120
1987		N10 TB	TD101G	275	1080	16	19.5

VOLVO
Volvo do Brasil Veículos Ltda.
Curitiba - Paraná - Brasil

Evolução do Produto - CAMINHÃO

Ano	Modelo	Modelo do Motor	Potência/ Torque		PBT (ton.)		CMT ton
			cv	Nm	Legal	Téc.	
	N10 IC II	TD101F	300	1230	16	19.5	70
	N12 TB	TD121G	330	1300	23	26.5	75
	N12 IC II	TD121F	385	1600	23	26.5	75
1988	N10 TB	TD101G	275	1080	16	19.5	70
	N10 IC II	TD101F	300	1230	16	19.5	70
	N12 TB	TD121G	330	1300	23	26.5	75
	N12 IC II	TD121F	385	1600	23	26.5	75
1989	N10 280 4x2	TD101G	275	1080	16	19.5	70
	N10 280 6x4	TD101G	275	1080	23	32.5	120
	NL10 340 IC 4x2	TD102FS	340	1400	16	19.5	57/70
	NL10 340 IC 6x4	TD102FS	340	1400	23	32.5	120
	NL12 400 IC 4x2	TD122FS	400	1665	16	19.5	70
	NL12 400 IC 6x4	TD122FS	400	1665	23	32.5	120
1990	NL10 280 4x2	TD101G	275	1080	16	19.5	70
	NL10 280 6x4	TD101G	275	1080	23	32.5	120
	NL10 340 IC 4x2	TD102FS	340	1400	16	19.5	57/70
	NL10 340 IC 6x4	TD102FS	340	1400	23	32.5	120
	NL12 400 IC 4x2	TD122FS	400	1665	16	19.5	70
	NL12 400 IC 6x4	TD122FS	400	1665	23	32.5	120
1991	NL10 280 4x2	TD101G	275	1080	16	19.5	57/70
	NL10 280 6x2	TD101G	275	1080	19.5	24.5	57/70
	NL10 280 6x4	TD101G	275	1080	23	32.5	120
	NL10 340 IC 4x2	TD102FS	340	1400	16	19.5	57/70
	NL10 340 IC 6x2	TD102FS	340	1400	19.5	24.5	57/70
	NL10 340 IC 6x4	TD102FS	340	1400	23	32.5	120
	NL12 400 IC 4x2	TD122FS	400	1665	16	19.5	57/70
	NL12 400 IC 6x2	TD122FS	400	1665	19.5	24.5	57/70
	NL12 400 IC 6x4	TD122FS	400	1665	23	32.5	120
1992	NL10 280 4x2	TD101G	275	1080	16	19.5	57/70
	NL10 280 6x2	TD101G	275	1080	19.5	24.5	57/70
	NL10 280 6x4	TD101G	275	1080	23	32.5	120
	NL10 340 IC 4x2	TD102FS	340	1400	16	19.5	57/70
	NL10 340 IC 6x2	TD102FS	340	1400	19.5	24.5	57/70
	NL10 340 IC 6x4	TD102FS	340	1400	23	32.5	120
	NL12 400 IC 4x2	TD122FS	400	1665	16	19.5	57/70
	NL12 400 IC 6x2	TD122FS	400	1665	19.5	24.5	57/70
	NL12 400 IC 6x4	TD122FS	400	1665	23	32.5	120
1993	NL10 310 4x2	TD102FT	308	1270	16	19.5	57/70
	NL10 310 6x2	TD102FT	308	1270	19.5	24.5	57/70

VOLVO
Volvo do Brasil Veículos Ltda.
Curitiba - Paraná - Brasil

Evolução do Produto - CAMINHÃO

Ano	Modelo	Modelo do Motor	Potência/ Torque		PBT (ton.)		CMT ton
			cv	Nm	Legal	Téc.	
	NL10 310 6x4	TD102FT	308	1270	23	32.5	120
	NL10 340 4x2	TD102FS	340	1400	16	19.5	57/70
	NL10 340 6x2	TD102FS	340	1400	19.5	24.5	57/70
	NL10 340 6x4	TD102FS	340	1400	23	32.5	120
	NL12 360 4x2	TD122F	356	1570	16	19.5	57/70
	NL12 360 6x2	TD122F	356	1570	19.5	24.5	57/70
	NL12 360 6x4	TD122F	356	1570	23	32.5	120
	NL12 410 4x2	TD122FR	408	1760	16	19.5	57/70
	NL12 410 6x2	TD122FR	408	1760	19.5	24.5	57/70
	NL12 410 6x4	TD122FR	408	1760	23	32.5	120
1994	NL10 310 4x2	TD102FT	308	1270	16	19.5	57/70
	NL10 310 6x2	TD102FT	308	1270	19.5	24.5	57/70
	NL10 310 6x4	TD102FT	308	1270	23	32.5	120
	NL10 340 4x2	TD102FS	340	1400	16	19.5	57/70
	NL10 340 6x2	TD102FS	340	1400	19.5	24.5	57/70
	NL10 340 6x4	TD102FS	340	1400	23	32.5	120
	NL12 360 4x2	TD122F	356	1570	16	19.5	57/70
	NL12 360 6x2	TD122F	356	1570	19.5	24.5	57/70
	NL12 360 6x4	TD122F	356	1570	23	32.5	120
	NL12 410 4x2	TD122FR	408	1760	16	19.5	57/70
	NL12 410 6x2	TD122FR	408	1760	19.5	24.5	57/70
	NL12 410 6x4	TD122FR	408	1760	23	32.5	120
	FH12 380 4x2	D12A380	380	1700	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12A380	380	1700	23	33.1	120
1995	NL10 310 4x2	TD102FT	308	1270	16	19.5	57/70
	NL10 310 6x4	TD102FT	308	1270	23	32.5	120
	NL12 360 EDC 4x2	TD123E	356	1600	16	19.5	57/70
	NL12 360 EDC 6x4	TD123E	356	1600	23	32.5	120
	NL12 410 EDC 4x2	TD123ES	405	1700	16	19.5	57/70
	NL12 410 EDC 6x4	TD123ES	405	1700	23	32.5	120
	FH12 380 4x2	D12A380	380	1700	16	21.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12A380	380	1700	23	33.1	120
1996	NL10 320 EDC 4x2	D10A320	320	1350	16	19.7	57/70
	NL10 320 EDC 6x4	D10A320	320	1350	23	32.7	120
	NL12 360 EDC 4x2	TD123E	356	1600	16	19.7	57/70
	NL12 360 EDC 6x4	TD123E	356	1600	23	32.7	120
	NL12 410 EDC 4x2	TD123ES	405	1700	16	19.7	57/70
	NL12 410 EDC 6x4	TD123ES	405	1700	23	32.7	120
	FH12 380 4x2	D12A380	380	1850	16	20.1	57/70

VOLVO
Volvo do Brasil Veículos Ltda.
Curitiba - Paraná - Brasil

Evolução do Produto - CAMINHÃO

Ano	Modelo	Modelo do Motor	Potência/ Torque		PBT (ton.)		CMT ton
			cv	Nm	Legal	Téc.	
	FH12 380 6x4	D12A380	380	1850	23	33.1	120
	FH12 420 4x2	D12A420	420	1850	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12A420	420	1850	23	33.1	100
1997	NL10 320 EDC 4x2	D10A320	320	1350	16	19.7	57/70
	NL10 320 EDC 6x4	D10A320	320	1350	23	32.7	100
	NL12 360 EDC 4x2	TD123E	356	1600	16	19.7	57/70
	NL12 360 EDC 6x4	TD123E	356	1600	23	32.7	100
	NL12 410 EDC 4x2	TD123ES	405	1700	16	19.7	57/70
	NL12 410 EDC 6x4	TD123ES	405	1700	23	32.7	100
	FH12 380 4x2	D12A380	380	1850	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12A380	380	1850	23	33.1	100
	FH12 420 4x2	D12A420	420	2000	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12A420	420	2000	23	33.1	100
1998	NL10 320 4x2	D10A320	320	1350	16	19.7	57/70
	NL10 320 6x4	D10A320	320	1350	23	32.7	100
	NL12 360 EDC 4x2	TD123E	356	1600	16	19.7	57/70
	NL12 360 EDC 6x4	TD123E	356	1600	23	32.7	100
	NL12 410 EDC 4x2	TD123ES	405	1700	16	19.7	57/70
	NL12 410 EDC 6x4	TD123ES	405	1700	23	32.7	100
	FH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	100
	FH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	100
	NH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	19	57/70
	NH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	65/100
	NH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	19	57/70
	NH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	65/100
1999	NL10 320 4x2	D10A320	320	1350	16	19.7	57/70
	NL10 320 6x4	D10A320	320	1350	23	32.7	100
	NL12 360 EDC 4x2	TD123E	356	1600	16	19.7	57/70
	NL12 360 EDC 6x4	TD123E	356	1600	23	32.7	100
	NL12 410 EDC 4x2	TD123ES	405	1700	16	19.7	57/70
	NL12 410 EDC 6x4	TD123ES	405	1700	23	32.7	100
	FH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	100
	FH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	100
	NH12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	19	57/70
	NH12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	65/100

VOLVO
Volvo do Brasil Veículos Ltda.
Curitiba - Paraná - Brasil

Evolução do Produto - CAMINHÃO

Ano	Modelo	Modelo do Motor	Potência/ Torque		PBT (ton.)		CMT
			cv	Nm	Legal	Téc.	ton
	NH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	19	57/70
	NH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	65/100
	NH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	19.1	57/70
	NH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	65/100
2000	FH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	65/100
	FH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	65/100
	NH12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	19	57/70
	NH12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	65/100
	NH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	19	57/70
	NH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	65/100
	NH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	19.1	57/70
	NH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	65/100
	FM10 320 4x2	D10B320	320	1350	16	20.1	70
	FM10 320 6x4	D10B320	320	1350	23	33.1	100
	FM12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	70
	FM12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	100
	FM12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	20.1	70
	FM12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	100
	FM12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70
	FM12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	100
2001	FH12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70
	FH12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	100
	FH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	65/100
	FH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	65/100
	NH12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	19	57/70
	NH12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	65/100
	NH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	19	57/70
	NH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	65/100
	NH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	19.1	57/70
	NH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	65/100
	FM10 320 4x2	D10B320	320	1350	16	20.1	70
	FM10 320 6x4	D10B320	320	1350	23	33.1	100
	FM12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	100
	FM12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	100
	FM12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70

VOLVO
Volvo do Brasil Veículos Ltda.
Curitiba - Paraná - Brasil

Evolução do Produto - CAMINHÃO

Ano	Modelo	Modelo do Motor	Potência/ Torque		PBT (ton.)		CMT ton
			cv	Nm	Legal	Téc.	
	FM12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	100
	I/FM10 320 4x2	D10B320	320	1350	16	20.1	70
	I/FM12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	70
	I/FM12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	100
	I/FM12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70
	FM12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	100
	NL10 320 4x2	D10A320	320	1350	16	19.7	57/70
	NL10 320 6x4	D10A320	320	1350	23	32.7	100
	NL12 360 EDC 4x2	TD123E	356	1600	16	19.7	57/70
	NL12 360 EDC 6x4	TD123E	356	1600	23	32.7	100
	NL12 410 EDC 4x2	TD123ES	405	1700	16	19.7	57/70
	NL12 410 EDC 6x4	TD123ES	405	1700	23	32.7	100
2002	I/FM10 320 4x2	D10B320	320	1350	16	20.1	100
	I/FM12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	70
	I/FM12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	100
	I/FM12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70
	FM10 320 4x2	D10B320	320	1350	16	20.1	70
	FM10 320 6x4	D10B320	320	1350	23	33.1	100
	FM12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	100
	FM12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	100
	FM12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70
	FM12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	100
	FH12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70
	FH12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	100
	FH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	65/100
	FH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	65/100
	NH12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	19	57/70
	NH12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	65/100
	NH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	19	57/70
	NH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	65/100
	NH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	19.1	57/70
	NH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	65/100
2003	I/FM10 320 4x2	D10B320	320	1350	16	20.1	70
	I/FM12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	70
	I/FM12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	100
	I/FM12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70
	FM10 320 4x2	D10B320	320	1350	16	20.1	70

VOLVO
Volvo do Brasil Veículos Ltda.
Curitiba - Paraná - Brasil

Evolução do Produto - CAMINHÃO

Ano	Modelo	Modelo do Motor	Potência/ Torque		PBT (ton.)		CMT
			cv	Nm	Legal	Téc.	ton
	FM10 320 6x4	D10B320	320	1350	23	33.1	100
	FM12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	100
	FM12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	100
	FM12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70
	FM12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	100
	FM12 380 6x4	D12D380	380	1850	23	33.1	100
	FM12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	100
	FM12 340 4x2	D12D340	340	1700	16	20.1	70
	FM12 340 6x4	D12D340	340	1700	23	33.1	100
	FH12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	20.1	70
	FH12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	100
	FH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	78/100
	FH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	78/100
	FH12 340 4x2	D12D340	340	1700	16	20.1	70
	FH12 340 6x4	D12D340	340	1700	23	33.1	100
	FH12 380 4x2	D12D380	380	1850	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12D380	380	1850	23	33.1	78/100
	FH12 420 4x2	D12D420	420	2000	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	78/100
	FH12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	78/100
	NH12 340 4x2	D12C340	340	1700	16	19	57/70
	NH12 340 6x4	D12C340	340	1700	23	33.1	78/100
	NH12 380 4x2	D12C380	380	1850	16	19	57/70
	NH12 380 6x4	D12C380	380	1850	23	33.1	78/100
	NH12 420 4x2	D12C420	420	2000	16	19.1	57/70
	NH12 420 6x4	D12C420	420	2000	23	33.1	78/100
	NH12 340 4x2	D12D340	340	1700	16	19	57/70
	NH12 340 6x4	D12D340	340	1700	23	33.1	78/100
	NH12 380 4x2	D12D380	380	1850	16	19	57/70
	NH12 380 6x4	D12D380	380	1850	23	33.1	78/100
	NH12 420 4x2	D12D420	420	2000	16	19.1	57/70
	NH12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	78/100
	NH12 420 4x2	D12D420	420	2000	16	19.1	57/70
	NH12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	78/100
	VM15 210 4X2R	MWM2.10TCA206	206	2600	15.5	15.5	27
	VM17 210 4X2R	MWM2.10TCA206	206	2600	16.0	16.8	27/35

VOLVO
Volvo do Brasil Veículos Ltda.
Curitiba - Paraná - Brasil

Evolução do Produto - CAMINHÃO

Ano	Modelo	Modelo do Motor	Potência/ Torque		PBT (ton.)		CMT ton
			cv	Nm	Legal	Téc.	
	VM17 240 4X2R	MWM2.10TCA240	240	2400	16.0	16.8	27/35
	VM23 210 6X2R	MWM2.10TCA206	206	2600	24.0	23.0	27/35
	VM23 240 6X2R	MWM2.10TCA240	240	2400	24.0	23.0	27/35
2004	FM12 340 4x2	D12D340	340	1700	16	20.1	70
	FM12 340 6x4	D12D340	340	1700	23	33.1	100
	FM12 380 4x2	D12D380	380	1850	16	20.1	70
	FM12 380 6x4	D12D380	380	1850	23	33.1	100
	FM12 420 4x2	D12D420	420	2000	16	20.1	70
	FM12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	100
	FM12 460 4x2	D12D460	460	2200	16	20.1	70
	FM12 460 6x4	D12D460	460	2200	23	33.1	100
	FH12 340 4x2	D12D340	340	1700	16	20.1	70
	FH12 340 6x4	D12D340	340	1700	23	33.1	100
	FH12 380 4x2	D12D380	380	1850	16	20.1	57/70
	FH12 380 6x4	D12D380	380	1850	23	33.1	78/100
	FH12 420 4x2	D12D420	420	2000	16	20.1	57/70
	FH12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	78/100
	FH12 460 4x2	D12D460	460	2200	16	20.1	57/70
	FH12 460 6x4	D12D460	460	2200	23	33.1	78/100
	NH12 340 4x2	D12D340	340	1700	16	19	57/70
	NH12 340 6x4	D12D340	340	1700	23	33.1	78/100
	NH12 380 4x2	D12D380	380	1850	16	19	57/70
	NH12 380 6x4	D12D380	380	1850	23	33.1	78/100
	NH12 420 4x2	D12D420	420	2000	16	19.1	57/70
	NH12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	78/100
	NH12 460 4x2	D12D460	460	2200	16	19.1	57/70
	NH12 460 6x4	D12D460	460	2200	23	33.1	78/100
	VM15 210 4X2R	MWM6A206	206	657	15.5	15.5	27
	VM17 210 4X2R	MWM6A206	206	657	16.0	16.8	27/35
	VM17 240 4X2R	MWM6A240	240	844	16.0	16.8	27/35
	VM23 210 6X2R	MWM6A206	206	657	24.0	23.0	27/35
	VM23 240 6X2R	MWM6A240	240	844	24.0	23.0	27/35
2005	FM12 340 4x2	D12D340	340	1700	16	20.1	70
	FM12 340 6x4	D12D340	340	1700	23	33.1	100
	FM12 380 4x2	D12D380	380	1850	16	20.1	70
	FM12 380 6x4	D12D380	380	1850	23	33.1	100
	FM12 420 4x2	D12D420	420	2000	16	20.1	70
	FM12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	100
	FM12 420 8X4	D12D420	420	2000	29	43.0	100

VOLVO
Volvo do Brasil Veículos Ltda.
Curitiba - Paraná - Brasil

Evolução do Produto - CAMINHÃO

Ano	Modelo	Modelo do Motor	Potência/ Torque		PBT (ton.)		CMT
			cv	Nm	Legal	Téc.	ton
	FM12 460 4x2	D12D460	460	2200	16	20.1	70
	FM12 460 6x4	D12D460	460	2200	23	33.1	100
	FH12 340 4x2	D12D340	340	1700	16	20.1	70
	FH12 340 6x4	D12D340	340	1700	23	33.1	100
	FH12 380 4x2	D12D380	380	1850	16	20.1	57/60/70
	FH12 380 6x4	D12D380	380	1850	23	33.1	78/100
	FH12 420 4x2	D12D420	420	2000	16	20.1	57/60/70
	FH12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	78/100
	FH12 460 4x2	D12D460	460	2200	16	20.1	57/60/70
	FH12 460 6x4	D12D460	460	2200	23	33.1	78/100
	NH12 340 4x2	D12D340	340	1700	16	19	57/60/70
	NH12 340 6x4	D12D340	340	1700	23	33.1	78/100
	NH12 380 4x2	D12D380	380	1850	16	19	57/60/70
	NH12 380 6x4	D12D380	380	1850	23	33.1	78/100
	NH12 420 4x2	D12D420	420	2000	16	19.1	57/60/70
	NH12 420 6x4	D12D420	420	2000	23	33.1	78/100
	NH12 460 4x2	D12D460	460	2200	16	19.1	57/60/70
	NH12 460 6x4	D12D460	460	2200	23	33.1	78/100
	VM15 210 4X2R	MWM6A206	206	657	15.5	15.5	27
	VM17 210 4X2R	MWM6A206	206	657	16.0	16.8	27/35
	VM17 240 4X2R	MWM6A240	240	844	16.0	16.8	27/35
	VM23 210 6X2R	MWM6A206	206	657	24.0	23.0	27/35
	VM23 240 6X2R	MWM6A240	240	844	24.0	23.0	27/35