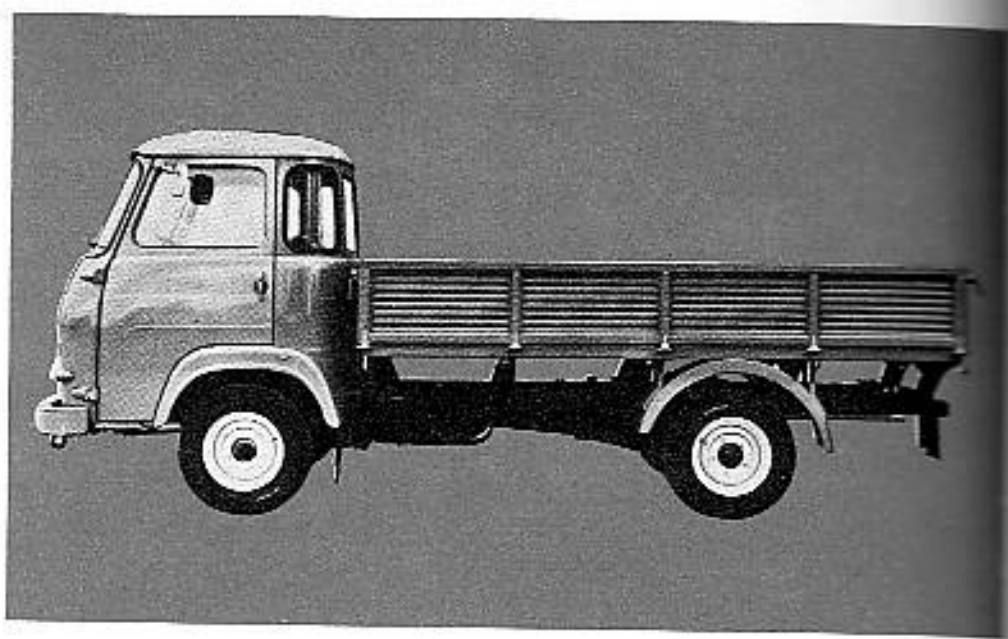


# AUTOCARRO TIPO 12023/B Alfa Romeo Saviem (A 15)



**ALFA ROMEO - S.p.A.**  
Via Gattamelata, 45 - Tel. 3977  
20149 MILANO



**TIPO DELLA STRUTTURA:**  
Carrozzeria: telaio  
Posti: cassone n. 3

**DIMENSIONI**

Lunghezza max. m. 5,218  
Larghezza max. m. 2,000  
Altezza max. (a veicolo scarico) m. 2,200  
Altezza minima dal suolo (a carico) m. 0,165  
Passo (a carico) m. 2,880  
Diametro minimo di volta m. 11,000  
Scalzo anteriore m. 1,215  
Scalzo posteriore m. 1,323  
Carreggiate a carico 1° asse m. 1,654  
Carreggiate a carico 2° asse m. 1,680

**PESI**

Tara kg. 1970 - 70 (conducente) kg. 2040  
Portata utile kg. 1460  
Peso complessivo kg. 3500  
Peso rimorchiabile non atto

PESI	Asse anteriore Kg.	Asse posteriore Kg.
Ripartiz. peso compl.	1535	1915
Peso max. ammessa	1900	2200

Rapporto minimo (a vuoto ed a carico) tra pesi asse anteriore ed asse posteriore: 0,5

**Sterzo:** sinistra  
**Sospensioni:** ant.: a molle elicoidali, filo  $\phi$  21,2 e ammortizzatori telescopici - post.: ad assale rigido, molle elicoidali, filo  $\phi$  22,8 e ammortizzatori telescopici  
**Assi:** n. 2 - assi motore: n. 1  
**Ruote:** moltrici posteriori con cerchio 19.400  
**Pneumatici:** 1° asse sempl. 19.400XC  
2° asse sempl. 19.400XC

**FRENI**

**Freno di servizio:** idraulico a pedale su tutte le ruote: anteriori a doppia avvolgenza, posteriori a semplice avvolgenza con limitatore di pressione  
**Freno di soccorso:** meccanico a mano sulle ruote posteriori

**Freno di stazionamento:** conglobato nel freno di soccorso - rapporto totale leva 33,28

**MOTORE**

Posizione: anteriore verticale  
Modello: 589/03  
Funzionamento: diesel iniezione diretta  
Tempi: n. 4  
Cilindri: n. 4  
Diametro: mm 98  
Corse: mm. 100  
Cilindrata totale: cmc. 3017  
Potenza fiscale in Italia: CV 26  
Potenza max. effettiva a 3200 giri/1': CV 71,9  
Coppla max. a 1800 giri/min.: kgm. 17,9  
Raffreddamento: acqua  
Frizione: monodisco a secco  
Trasmissione: meccanica  
Prestazioni: velocità max. effett. km/h. 91,95

**IMPIANTO ELETTRICO**

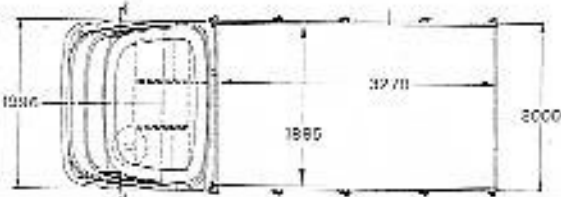
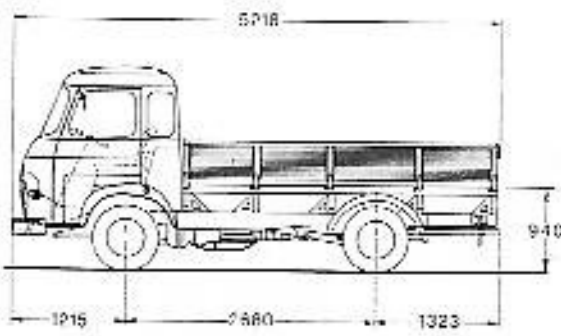
Alternatore: Watt 285  
Batterie: n. 2 Volt 6 Ah 105  
Dispositivi illuminazione e segnalazione di tipo regolamentare  
Serbatoio: capacità totale litri 20

**CAMBIO DI VELOCITA' E RAPPORTI RIDUZIONE**

N. 4 marce in avanti e retromarcia

Marce	Rapporti cambio	Velocità in km/h calcolate a n. giri max. potenza Rapporti al ponte	
		1 : 4,778	1 : 6,265
1	1 : 5,596	16	12,1
2	1 : 2,590	34,4	26,1
3	1 : 1,417	62,8	47,7
4	1 : 1	89	67,6
RM	1 : 5,076	17,5	13,3

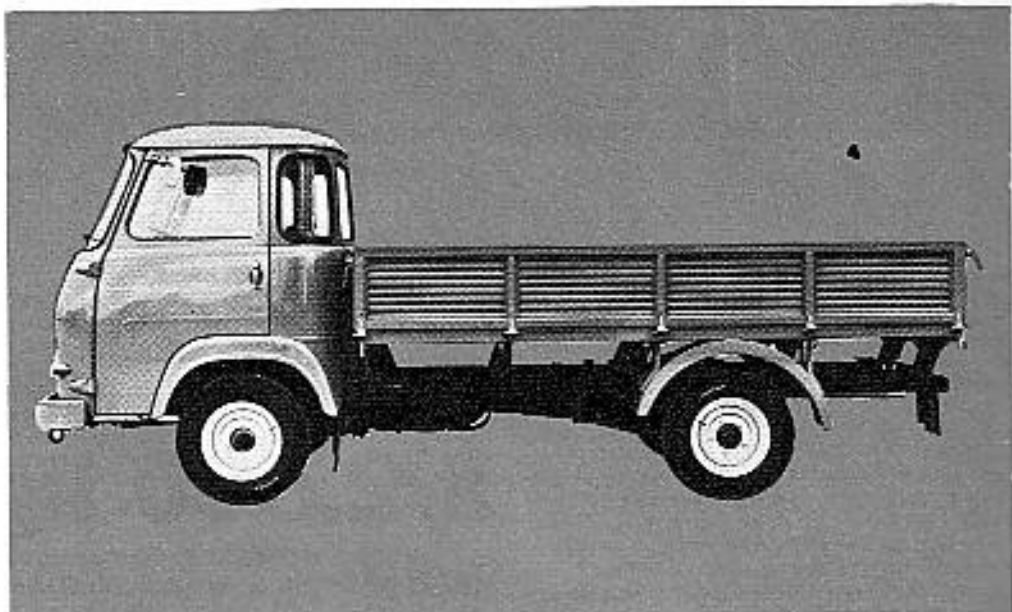
Tassa circolazione annuale: L. 18.375  
Prezzo listino franco filiali (I.G.E. compresa): L. 2.375.000



# AUTOCARRO TIPO 12023/A Alfa Romeo Saviem (A 19)



**ALFA ROMEO - S.p.A.**  
Via Gattamelata, 45 - Tel. 3977  
20149 MILANO



**TIPO DELLA STRUTTURA:** telaio  
Carrozzeria: cassone  
Posti: n. 3

## DIMENSIONI

Lunghezza max. m. 5,218  
Larghezza max. m. 2,000  
Altezza max. (a veicolo scarico) m. 2,200  
Altezza min. dal suolo (a carico) m. 0,185  
Passo (a carico) m. 2,680  
Diametro minimo di ruote m. 11,000  
Sbalzo anteriore m. 1,215  
Sbalzo posteriore m. 1,323  
Carreggiata a carico 1° asse kg. 1,654  
Carreggiata a carico 2° asse kg. 1,680

## PESI

Tara kg. 1970 + 70 conducente kg. 2040  
Portata utile kg. 1880  
Peso complessivo kg. 3900  
Peso rimorchiabile non atto

PESI	Asse anteriore Kg.	Asse posteriore Kg.
Ripartiz. peso complessivo	1640	2260
Peso max. ammesso	1900	2300

Rapporto minima (a vuota ed a carico) tra pesi asse anteriore ed asse posteriore: 0,5

**Sterzo:** sinistra  
**Sospensioni:** ant.: a molle elicoidali, filo  $\varnothing$  21,2 e ammortizzatori telescopici - post.: ad assale rigido, molle elicoidali, filo  $\varnothing$  24 e ammortizzatori telescopici.  
**Assi:** n. 2 - assi motore: n. 1  
**Ruote:** motrici posteriori con cerchio 19.400  
**Pneumatici:** 1° asse sempl. 19.400XC  
2° asse sempl. 19.400XC

## FRENI

**Freno di servizio:** idraulico a pedale su tutte le ruote: anteriori a doppia avvolgenza, posteriori a semplice avvolgenza con limitatore di pressione  
**Freno di soccorso:** meccanico a mano sulle ruote posteriori

**Freno di stazionamento:** conglobato nel freno di soccorso - rapporto totale leva 33,28

## MOTORE

Posizione anteriore verticale  
Modello 599/03  
**Funzionamento:** diesel iniezione diretta  
Tempi n. 4  
Cilindri n. 4  
Diametro mm. 98  
Corsa mm. 100  
**Cilindrata totale:** cmc. 3017  
**Potenza fiscale in Italia:** CV 25  
**Potenza max. effettiva:** a 3200 giri/1': CV 71,9  
**Coppia max.:** a 1600 giri/min, kgm. 17,9  
**Raffreddamento:** acqua  
**Frizione:** monodisco a secco  
**Tramissione:** meccanica  
**Prestazioni:** velocità max. effett.: km/h. 91,95

## IMPIANTO ELETTRICO

Alternatore: Watt 295  
Batteria: n. 2 Volt 6 Ah 160  
Dispositivi illuminazione e segnalazione di tipo regolamentare  
Serbatoio: capacità totale litri 70

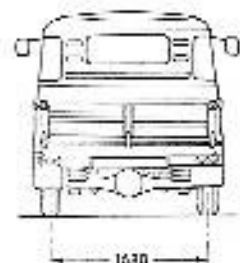
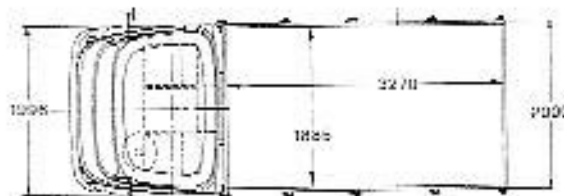
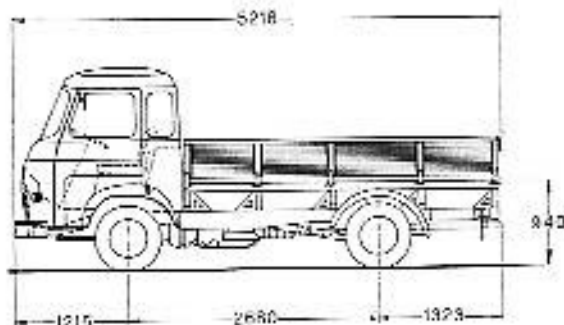
## CAMBIO DI VELOCITA' E RAPPORTI RIDUZIONE

N. 4 marce in avanti e retromarcia

Marce	Rapporti cambio	Velocità in km/h calcolate a n. giri max. potenza	
		Rapporti al ponte	
		1 : 4,778	1 : 8,285
1	1 : 5,586	16	12,1
2	1 : 2,590	34,4	26,1
3	1 : 1,417	62,0	47,7
4	1 : 1	99	67,6
RM	1 : 5,078	17,5	13,3

**Tassa circolazione annuale:** L. 26.030

**Prezzo listino franco filiali (I.G.E. compresa):** L. 2.425.000



# AUTOCARRO TIPO 12026/L1 Alfa Romeo Saviem (A 38/L1)



**ALFA ROMEO - S.p.A.**  
Via Gattamelata, 45 - Tel. 3977  
20149 MILANO



**TIPO DELLA STRUTTURA:** telaio  
Carrozzeria: cassone  
Pneuti: n. 3

## DIMENSIONI

Lunghezza max. m. 6,075  
Larghezza max. m. 2,200  
Altezza max. (a veicolo scarico) m. 2,310  
Altezza min. dal suolo (a carico) m. 0,220  
Passeggiata (a carico) m. 3,240  
Diametro minimo di volta m. 13,600  
Distanza anteriore m. 1,215  
Distanza posteriore m. 1,620  
Distanza a carico 1° asse m. 1,640  
Distanza a carico 2° asse m. 1,540

Peso  
Tutti kg. 2630 + 70 (conducente) kg. 2700  
Pneuti: kg. 3600  
Pneuti complessivi kg. 6300  
Pneuti: non ribaltabile non alto

PES	Asse anteriore Kg.	Asse posteriore Kg.
Pneuti: peso compless.	2100	4200
Pneuti: max. ammesso	2250	4500

Altezza minima (a vuoto ed a carico) tra post. asse anteriore ed asse posteriore: 0,4

Ammortizzatori: ant.: a molle elicoidali, filo Ø; post.: ad ammortizzatori telescopici - post.: ad ammortizzatori a balestra n. foglie: 7  
Pneuti: n. 4 spess. 10; 1 spess. 11; lunghezza mm. 194; larghezza mm. 66; ammortizzatori

n. 2 - assi motore: n. 1  
Pneuti posteriori con cerchio 20.5  
Pneuti: 1° asse semplici 6,50.20X  
2° asse doppi 6,50.20X

Servosterzo idraulico su tutte le ruote.  
Servosterzo a servofreno a dischi.  
Servosterzo alimentato con pompa a vuoto a motore.  
Limitatore di pressione.

Freno di soccorso: meccanico a mano sulle ruote posteriori  
Freno di stazionamento: conglobato nel freno di soccorso - rapporto totale leva 36,5

## MOTORE

Posizione anteriore verticale  
Modello 599/01  
Funzionamento: diesel iniez. diretta  
Tempi n. 4  
Cilindri n. 4  
Diametro mm. 98  
Corsa mm. 100  
Cilindrata totale cmc. 3017  
Potenza fiscale in Italia: CV 26  
Potenza max. effettiva: a 3200 giri/1': CV 78,6  
Coppia max.: a 1600 giri/1': kgm. 18,42  
Raffreddamento acqua  
Frizione: monodisco a secco  
Trasmissione: meccanica  
Prestazioni: velocità max. effettiva: km/h. 79

## IMPIANTO ELETTRICO

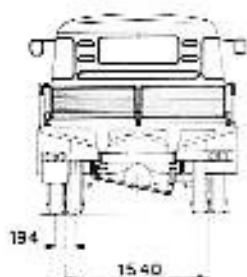
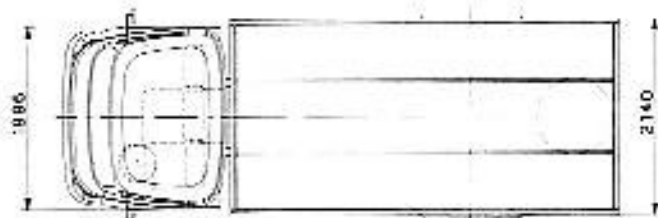
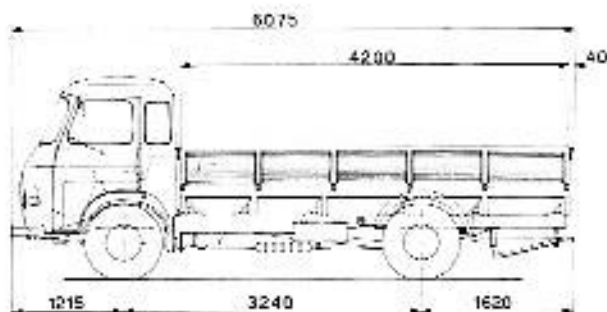
Alternatore: Watt 265  
Batteria: (n. 2 in serie) Volt 8 Ah 160  
Dispositivi illuminazione e segnalazione di tipo regolamentare  
Serbatoio: capacità totale litri 70

## CAMBIO DI VELOCITA' E RAPPORTI RIDUZIONE

N. 4 marce in avanti e retromarcia

Marce	Rapporti cambio	Velocità in km/h calcolata a n. giri max. potenza	
		Rapporti al ponte 1:6,6	1:7,4
1	1:5,586	13,7	11,3
2	1:2,590	29,5	24,3
3	1:1,417	54	44,6
4	1:1	76,5	63,2
RM	1:5,076	15,1	12,4

Tassa circolazione annuale: L. 56.645  
Prezzo listino franco filiali (I.G.E. compresa): L. 3.095.000



# AUTOCARRO

## TIPO 12026/L2

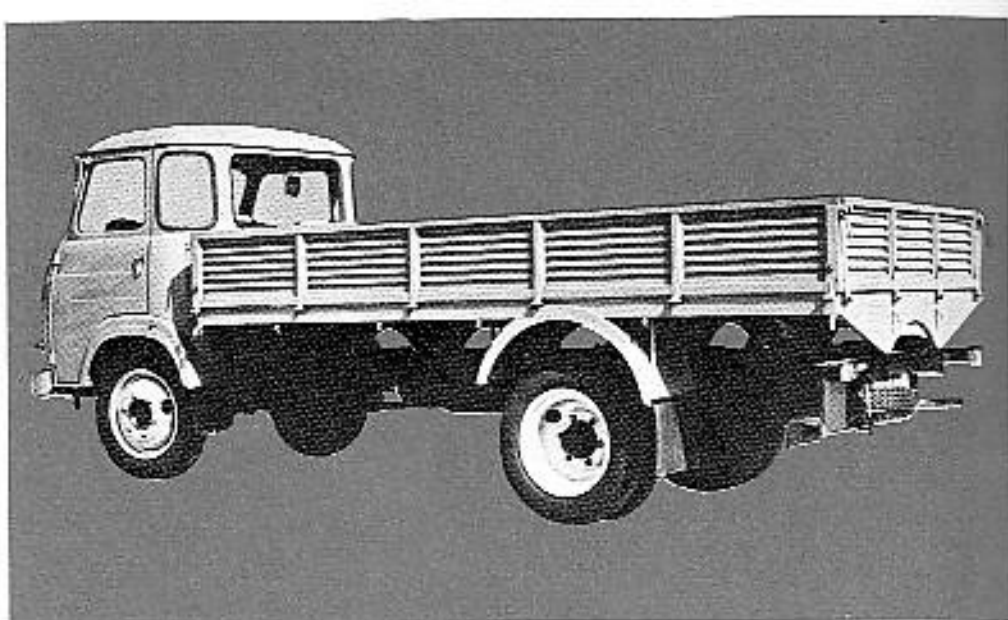
### ALFA ROMEO

#### Saviem (A 38/L2)



**ALFA ROMEO - S.p.A.**

Via Gattamelata, 45 - Tel. 3977  
20149 MILANO



**TIPO DELLA STRUTTURA:** telaio

Carrozzeria: cassone  
Posti: n. 3

#### DIMENSIONI

Lunghezza max.	m. 6,670
Larghezza max.	m. 2,200
Altezza max. (a veicolo scarico)	m. 2,310
Altezza min. dal suolo (a carico)	m. 0,220
Passo (a carico)	m. 3,640
Diametro minimo di volta	m. 14,800
Sbalzo anteriore	m. 1,215
Sbalzo posteriore	m. 1,815
Carreggiata a carico 1° asse	m. 1,640
Carreggiata a carico 2° asse	m. 1,540

#### PESI

Tara kg. 2750 + 70 conducente =	kg. 2800
Portata utile	kg. 3500
Peso complessivo	kg. 6300
Peso rimorchiabile	non atto

PESI	Asse ant. Kg.	Asse post. Kg.
Ripartiz. peso complessivo	2165	4115
Peso max. ammessa	2300	4500

Rapporto minimo (a vuoto e a carico) tra pesi asse anteriore e asse posteriore: 0,4

Sterzo: posto di guida a sinistra

Sospensioni: ant.: a molle elicoidali, filo Ø 22 e ammortizzatori telescopici; post.: ad assale rigido, molle a balestra n. togliie: 7 spess. 9; 4 spess. 10; 1 spess. 11; lunghezza mm 1240; larghezza mm. 80; e ammortizz. telescopici

Assi: n. 2 - assi motore: n. 1

Ruote: matrici posteriori con cerchio 20" x 5

Pneumatici: 1° asse: 6,50-20 X semplici  
2° asse: 6,50-20 X doppi

#### FRENI

Freno di servizio: idraulico su tutte le ruote, a semplice avvolgenza con servofreno a depressione alimentato da pompa a vuoto azionata dal motore. Limitatore di pressione sull'asse posteriore

Freno di soccorso: meccanico a mano agente sulle ruote posteriori

Freno di stazionamento: conglobato con il freno di soccorso (rapporto totale leve 36,5)

#### MOTORE

Posizione	anteriore verticale
Modello	Saviem 599/01
Funzionamento:	diesel iniezione diretta
Tempi	n. 4
Cilindri	n. 4
Diametro	mm. 96
Corso	mm. 100
Cilindrata totale:	cmc. 3017
Potenza fiscale in Italia:	CV 28
Potenza max. effettiva: a 3200 giri/1':	CV 76,8
Coppia max.: a 1800 giri/1':	kgm. 18,42
Raffreddamento	ad acqua
Frizione:	monodisco a secco
Trasmissione	meccanica
Prestazioni: velocità max. effettiva:	km/h 79

#### IMPIANTO ELETTRICO

Alternatore:	Watt 265
Batteria: n. 2 in serie	Volt 8 Ah 160
Dispositivi di illuminazione e segnalazione: regolamentari	
Serbatoio: capacità totale	litri 70

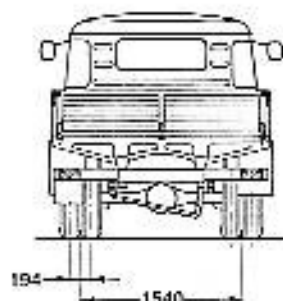
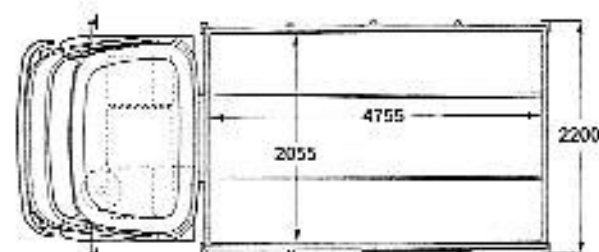
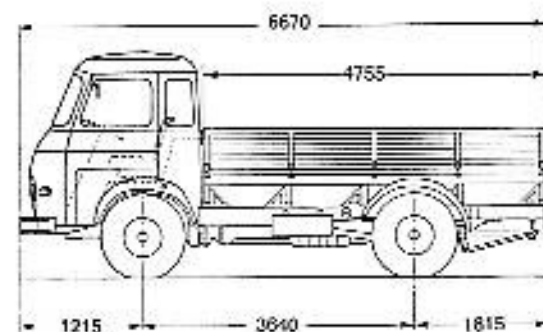
#### CAMBIO DI VELOCITA' E RAPPORTI

N. 4 marce in avanti e retromarcia

Marce	Rapporti cambio	Velocità in km/h calcolata a no di giri di max. potenza	
		Rapporto al ponte 1:6,6	1:7,4
1	1:5,586	13,7	11,3
2	1:2,590	29,5	24,3
3	1:1,417	54	44,8
4	1:1	78,5	83,2
RM	1:5,078	15,1	12,4

Tassa circolazione annuale: L. 48.890

Prezzo di listino franco filiali: L. 3.185.000  
(I.G.E. compresa)

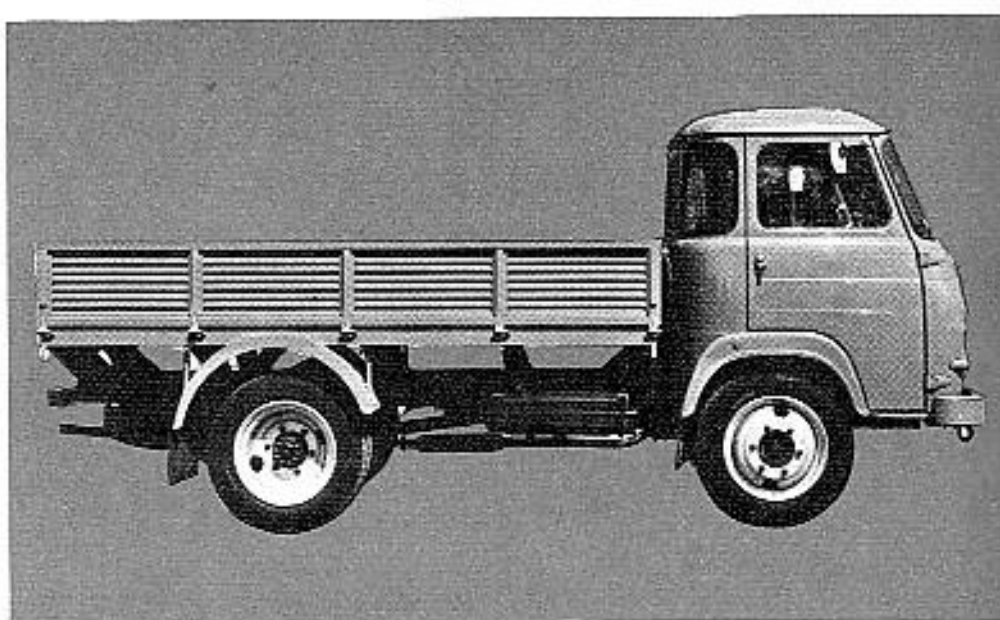


# AUTOCARRO TIPO 12026 Alfa Romeo Saviem (A 38)



**ALFA ROMEO - S.p.A.**

Via Gattamelata, 45 - Tel. 3977  
20149 MILANO



## TIPO DELLA STRUTTURA:

Carrozzeria: telaio  
Posti: cassone n. 3

## DIMENSIONI

Lunghezza max. m. 5,225  
Larghezza max. m. 2,200  
Altezza max. (a veicolo scarico) m. 2,310  
Altezza min. dal suolo (a carico) m. 0,220  
Passo (a carico) m. 2,660  
Diametro minimo di volta m. 11,800  
Sbalzo anteriore m. 1,215  
Sbalzo posteriore m. 1,330  
Carreggiata a carico 1° asse m. 1,640  
Carreggiata a carico 2° asse m. 1,540

## PESI

Tara kg. 2460 + 70 (conducente) kg. 2530  
Portata utile kg. 3770  
Peso complessivo kg. 6300  
Peso rimorchiabile non alto

PESI	Asse anteriore Kg.	Asse posteriore Kg.
Ripartiz. peso compless.	2000	4300
Peso massimo ammesso	2200	4500

Rapporto minimo (a vuoto ed a carico) tra pesi asse anteriore ed asse posteriore: 0,4

**Sterzo:** sinistra

**Sospensioni:** ant.: a molle elicoidali, filo Ø 22 e ammortizzatori telescopici - post.: ad asse rigido, molle a balestra n. foglie: 7 spess. 9; 4 spess. 10; 1 spess. 11; lunghezza min 1240; larghezza mm 66; e ammortizzatori telescopici

**Assi:** n. 2 - assi motore: n. 1

**Ruote:** matrici posteriori con cerchio 20.5

**Pneumatici:** 1° asse semplici 6,50.20 X  
2° asse doppi 6,50.20 X

## FRENI

**Freno di servizio:** idraulico a pedale su tutte le ruote con servofreno a depressione alimentato da pompa e vuoto, a tamburo a semplice avvolgenza, limitatore di pressione sull'asse posteriore

**Freno di soccorso:** meccanico a mano sulle ruote posteriori

**Freno di stazionamento:** conglobato nel freno di soccorso - rapporto totale leva 36,5

## MOTORE

Posizione anteriore verticale  
Modello 599/01  
Funzionamento: diesel iniezione diretta  
Tempi n. 4  
Cilindri n. 4  
Diametro mm. 98  
Corsa mm. 100  
Cilindrata totale: cmc. 3017  
Potenza fiscale in Italia: CV 26  
Potenza max. effettiva: a 3200 giri/1': CV 76,6  
Coppia max.: a 1600 giri/1': kgm. 18,42  
Raffreddamento acqua  
Frizione: monodisco a secco  
Trasmissione: meccanica  
Prestazioni: velocità max. effettiva: km/h. 79

## IMPIANTO ELETTRICO

Alternatore: Watt 26  
Batteria: n. 2 Volt 6 Ah 16  
Dispositivi illuminazione e segnalazione di tipo regolamentare  
Serbatoio: capacità totale litri 7

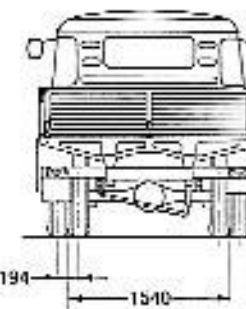
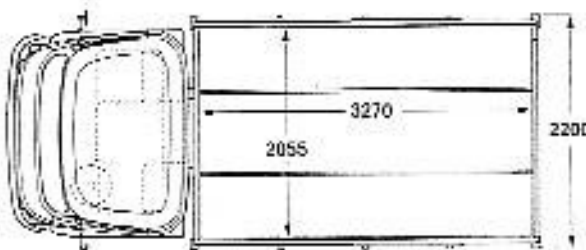
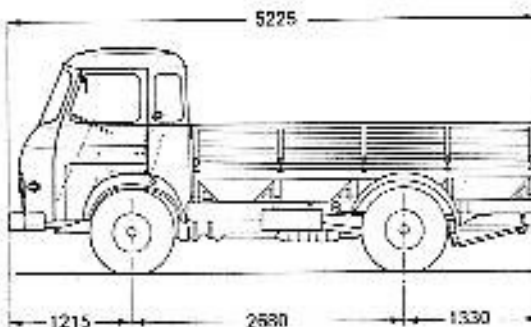
## CAMBIO DI VELOCITA' E RAPPORTI RIDUZIONE

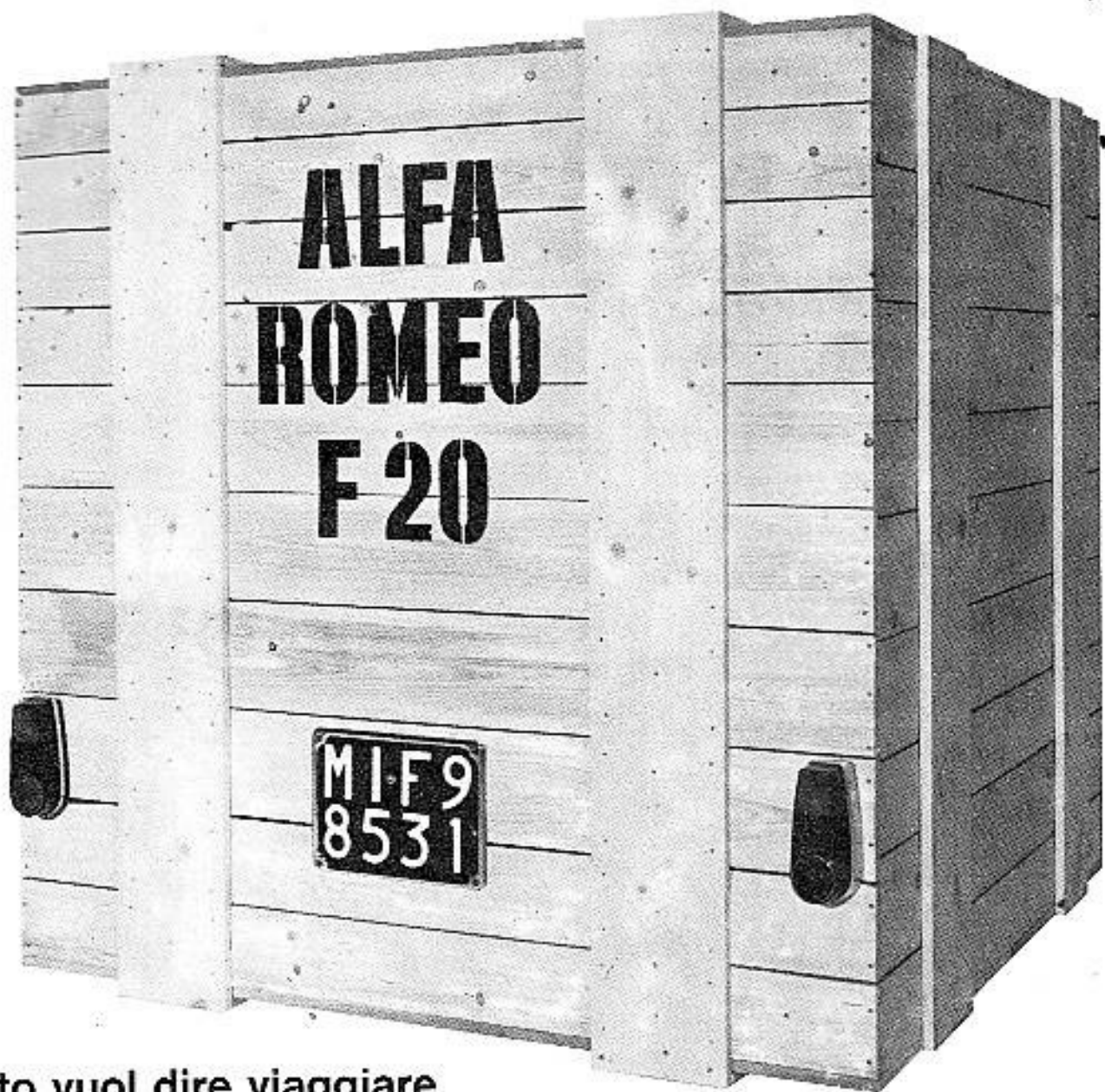
N. 4 marce in avanti e retromarcia

Marce	Rapporti cambio	Velocità in km/h calcolate a n. giri max. potenza	
		Rapporti al ponte 1: 8,5	1: 7,4
1	1: 5,566	13,7	11,3
2	1: 2,590	29,5	24,3
3	1: 1,417	54	44,6
4	1: 1	76,5	63,2
RM	1: 5,076	15,1	12,4

Tassa circolazione annuale: L. 56,64

Prezzo listino franco filiali (I.G.E. compresa): L. 2.990,00





**questo vuol dire viaggiare  
veramente a pieno carico**

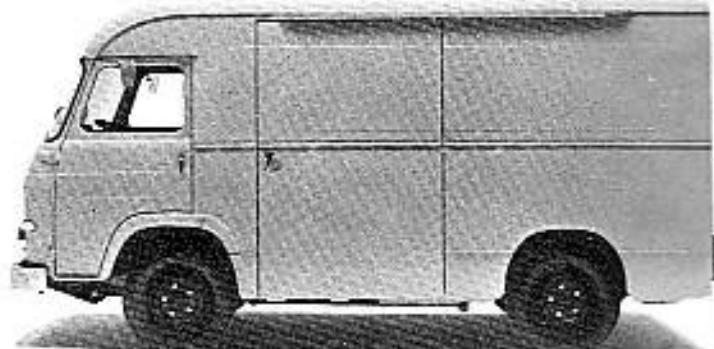
**ALFA ROMEO SAVIEM F 20: un furgone "tutto carico", a ingombro minimo, per il trasporto frequente e rapido. Dieci metri cubi, al chiuso, tutti sfruttabili, per venti quintali. Il pianale è alto appena quarantatré centimetri, c'è un passaggio diretto cabina-vano e c'è anche un'ampia porta laterale che scorre all'esterno. Tre comodi posti. Conforto di guida, agilità e sicurezza con un furgone robusto e capace. Vantaggi ALFA ROMEO SAVIEM F 20**

**Motore:** diesel 4 cilindri di 3017 cc - **Potenza:** 72 cv (IGM) - **Cambio:** 4 marce sincronizzate più retromarcia - **Trazione:** anteriore - **Sospensioni:** anteriori indipendenti - **Freni:** idraulici con servofreno a depressione e modulatore di frenata sulle ruote posteriori - **Velocità massima:** oltre 90 km/h.

Il furgone F. 20 nella versione standard dispone di una porta laterale scorrevole (m. 1,10x1,75) e di una porta posteriore a due battenti (m. 1,45x1,82) a richiesta viene fornito con una terza porta scorrevole sul lato sinistro oppure senza porte laterali.



**ALFA ROMEO SAVIEM F20**



# FURGONE

## TIPO 141.00

### Alfa Romeo

### Saviem (F 20)



**ALFA ROMEO - S.p.A.**  
Via Gattamelata, 45 - Tel. 3977  
20149 MILANO



#### TIPO DELLA STRUTTURA:

Carrozzeria: **scocca furgone**  
Posti: **n. 3**

#### DIMENSIONI

Lunghezza max. **m. 4,940**  
Larghezza max. **m. 1,995**  
Altezza max. (a veicolo scarico) **m. 2,590**  
Altezza min. dal suolo (a carico) **m. 0,210**  
Passo (a carico) **m. 2,640**  
Diametro minimo di volta **m. 11,575**  
Sbalzo anteriore **m. 1,255**  
Sbalzo posteriore **m. 1,045**  
Carreggiata a carico 1° asse **m. 1,650**  
Carreggiata a carico 2° asse **m. 1,730**

#### PESI

Tara kg. 2235 + 70 conducente **kg. 2305**  
Portata utile **kg. 2000**  
Peso complessivo **kg. 4305**  
Peso rimorchiabile **non alto**

PESI	Asse anteriore Kg.	Asse posteriore Kg.
Ripartizione tara	1490	815
Ripartiz. peso compless.	1960	2345
Peso massimo ammesso	2100	2350

Rapporto minimo (a vuoto ed a carico) tra pesi asse anteriore ed asse posteriore: 0,5

**Sterzo:** sinistra  
**Sospensioni:** ant.: barra torsione longit. Ø 33  
lunghezza 1154 - post.: balestra 16 foglie;  
spessore 6; larghezza 60; lunghezza 1200.

**Assi:** n. 2 - assi motore: n. 1

**Ruote:** motrici anteriori con cerchio 17,5" x

**5,25"**

**Pneumatici:**

1° asse: 8" x 17,5" XC (senza camera)

2° asse: 8" x 17,5" XC (senza camera)

#### FRENI

**Freno di servizio:** idraulico a pedale su tutte le ruote con servofreno a depressione; anteriori a disco, posteriori a tamburo a semplice avvolgenza

**Freno di soccorso:** a mano sulle ruote posteriori

**Freno di stazionamento:** congegnato nel treno di soccorso

#### MOTORE

Posizione **anteriore verticale**  
Modello **Saviem 598/04**  
**Funzionamento:** **diesel**  
Tempi **n. 4**  
Cilindri **n. 4**  
Diametro **mm. 98**  
Corsa **mm. 100**  
**Cilindrata totale** **cmc. 3017**  
**Potenza fiscale in Italia:** **CV 28**  
**Potenza max. effettiva:** a 3200 giri/l': **CV 71,5**  
**Coppia max.:** a 1600 giri/min. **kgm. 18,3**  
**Raffreddamento:** **acqua**  
**Frizione:** **monodisco a secco**  
**Trasmissione:** **meccanica**  
**Prestazioni:** velocità max. effett.: **km/h. 93,5**

#### IMPIANTO ELETTRICO

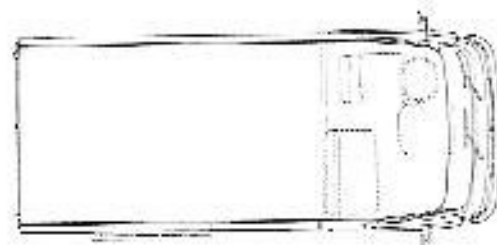
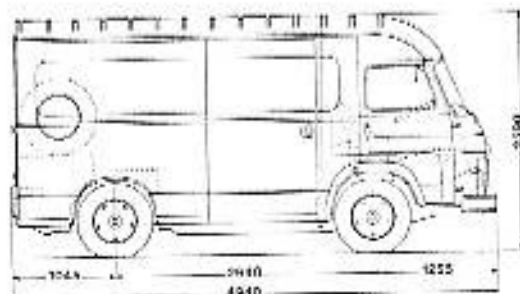
Alternatore: **Watt 265**  
Batteria: (n. 2 in serie) **Volt 12 Ah 160**  
Dispositivi illuminazione e segnalazione di tipo regolamentare  
**Serbatoio:** capacità totale **litri 70**

#### CAMBIO DI VELOCITA' E RAPPORTI RIDUZIONE

N. 4 marce in avanti e retromarcia con differenziale incorporato (rapporto 1:5,14)

Marce	Rapporti cambio	Velocità km/h.
1	1:4,65	19,16
2	1:2,64	36,08
3	1:1,49	59,02
4	1:1	80,12
RM	1:4,99	17,65
Rapporto totale in 4°		1:5,14

**Tassa circolazione annuale:** **L. 26.030**  
**Prezzo listino franco ILLIPI (I.G.E. compresa):** **L. 3.090.000**



**Autocarro furgone con due porte laterali  
tipo 141.02 (Alfa Romeo - Saviem « F 20 »)**

Differisce dal tipo base  
unicamente per l'aggiunta di una porta  
sulla fiancata sinistra

Tassa circolazione annuale: L. 26.030  
Prezzo listino franco filiali (I.G.E. compresa): L. 3.153.000



**Autocarro furgone senza porte laterali  
tipo 141.04 (Alfa Romeo - Saviem « F 20 »)**

Differisce dal tipo base  
unicamente per la mancanza della porta  
sulla fiancata destra

Tassa circolazione annuale: L. 26.030  
Prezzo listino franco filiali (I.G.E. compresa): L. 3.080.000

