

# Principali caratteristiche tecniche

<b>CITROËN JUMPER</b> Caratteristiche tecniche generali	<b>Turbo Diesel</b> Iniezione diretta common rail 16v HDi 100	<b>Turbo Diesel</b> Iniezione diretta common rail 16v HDi 120	<b>Turbo Diesel</b> Iniezione diretta common rail 16v HDi 160
--	--	--	--

<b>MOTORE</b>			
Tipo	4 HV	4 HU	F 1C
Cavalli fiscali	21	21	26
Numero cilindri	4	4	4
Cilindrata in cm <sup>3</sup>	2198	2198	2998
Alesaggio e corsa in mm.	86x94,6	86x94,6	95,8x104
Potenza massima in kW CEE (cv DIN) - a giri/mn	74 (100) - 2900	88 (120) - 3500	115,5 (157) - 3600
Coppia max in Nm CEE - a giri/mn	250 - 1500	320 - 2000	400 - 1700
Omologazione anti-inquinamento	Euro4	Euro4	Euro4

<b>TRASMISSIONE</b>			
Cambio meccanico	5 rapporti	6 rapporti	6 rapporti

<b>STERZO (a cremagliera)</b>		
Tipo	servosterzo	servosterzo ad assistenza variabile
N° di giri del volante da battuta a battuta	3,87	

<b>SOSPENSIONI</b>	
Sospensione anteriore	a ruote indipendenti di tipo Mac Pherson con bracci inferiori triangolari, molle elicoidali con ammortizzatori idraulici telescopici integrati
Sospensione posteriore	molle longitudinali a lame, ammortizzatori idraulici telescopici inclinati
Sospensione posteriore a compensazione pneumatica	Disponibile in opzione

<b>FRENI</b>	
Freni anteriori	dischi autoventilanti
Freni posteriori	dischi
Freno a mano	tamburi addizionali
Assistenza e ABS	assistenza con servofreno a depressione e ABS di serie

<b>SERBATOIO</b>	
Capacità del serbatoio carburante	90 litri (125 litri in opzione)

<b>PNEUMATICI</b>	
Jumper 30&33	Michelin 215/70 R 15 C
Jumper 35	Michelin 225/70 R 15 C
Jumper 35/40 heavy	Michelin 225/75 R 16 C

DIMENSIONI ESTERNE (furgone)	L1	L2	L3	L4
Larghezza ai fianchi (mm)	2050			
Larghezza a retrovisori ripiegati (mm)	2508			
Larghezza a retrovisori aperti (mm)	2690			
Lunghezza (mm)	4963	5413	5998	6363
Altezza (mm)	H1=2254 H2=2524 H3=2764			
Soglia di carico (mm)	da 535 a 560 in base alla lunghezza del veicolo e alla dimensione dei pneumatici			
Carico ammissibile sul tetto (kg)	150		200	
Passo (mm)	3000	3450	4035	
Sbalzo anteriore (mm)	948			
Sbazo posteriore (mm)	1015			1380
MTAC (tonnellate) gamma	30/33/35	3,0	3,0/3,3/3,5	3,3/3,5
MTAC (tonnellate) gamma 35/40(heavy)			3,5	3,5/4,0

DIMENSIONI ESTERNE (autotelaio)	L1	L2	L2S	L3	L4
Larghezza ai fianchi (mm)	2050				
Larghezza a retrovisori ripiegati (mm)	2508				
Larghezza a retrovisori aperti (mm)	2690				
Largh. a retrovisori extralarge rip. (mm)	2770				
Lunghezza (mm) con traversa	4908	5358	5708	5943	6308
Passo (mm)	3000	3450	3800	4035	
Sbalzo anteriore (mm)	948				
Sbazo posteriore (mm)	960				1325
MTAC (tonnellate) gamma 30/33/35	3,3	3,3/3,5	3,3/3,5	3,3/3,5	3,5
MTAC (tonnellate) gamma 35/40(heavy)			3,5	3,5	3,5

# La gamma

Furgone lamierato	2.2 HDi 100 cv	2.2 HDi 120 cv	3.0 HDi 160 cv
30 L1H1	■	■	■
33 L1H1	■	■	■
33 L2H1	■	■	■
33 L2H2	■	■	■
33 L3H2	■	■	■
35 L1H1		■	■
35 L2H2		■	■
35 L3H2		■	■
35 L3H3		■	■
35 L3H3 HEAVY		■	■
35 L4H2 HEAVY		■	■
35 L4H3 HEAVY		■	■
40 L4H2 HEAVY			■
40 L4H3 HEAVY			■

Furgone vetrato	2.2 HDi 100 cv	2.2 HDi 120 cv	3.0 HDi 160 cv
33 L2H1	■	■	■
33 L2H2		■	■

Autotelaio	2.2 HDi 100 cv	2.2 HDi 120 cv	3.0 HDi 160 cv
33 L1	■	■	
33 L2	■	■	■
33 L2S	■	■	■
35 L1		■	
35 L2	■	■	■
35 L2S	■	■	■
35 L3		■	■
35 L4		■	■
35 L2 HEAVY		■	■
35 L2S HEAVY		■	■
35 L3 HEAVY		■	■
35 L4 HEAVY		■	■

Autotelaio cassonato	2.2 HDi 100 cv	2.2 HDi 120 cv	3.0 HDi 160 cv
33 L1	■	■	
33 L2	■	■	■
35 L1		■	
35 L2	■	■	■
35 L3		■	■
35 L4		■	■
35 L2 HEAVY		■	■
35 L3 HEAVY		■	■
35 L4 HEAVY		■	■

# CITROËN JUMPER

• Serie ○ Opzione

Furgone lamierato

## PRINCIPALI EQUIPAGGIAMENTI

### SICUREZZA

ABS	•
AFU (Aiuto alla frenata d'emergenza)	•
ESP (include l'antipattinamento ASR)	○
Cinture di sicurezza con regolatore pirotecnico	•
Spia cinture di sicurezza non allacciate	•
Airbag conducente	•
Airbag passeggero	○
Airbag laterali e a tendina	○
Chiusura automatica delle porte in movimento	•
Chiusura centralizzate delle porte con pulsante interno	•
Limitatore di velocità a 90 Km/h (di serie su Furgone Lamierato 40 e in opzione sulle altre versioni)	○

### EQUIPAGGIAMENTI

Sensori di parcheggio posteriori	○
Aiuto al parcheggio con telecamera posteriore	○
Regolatore di velocità	○

### INVIOLABILITÀ

Antiavviamento codificato	•
Allarme perimetrico e super chiusura centralizzata (comprende l'antisollevamento)	○

### AUDIO / TELEMATICA

Autoradio CD con comandi al volante	○
Pre-equipaggiamento radio (antenna e cablaggi)	•
Kit bluetooth (comprende l'autoradio CD)	○
Cronotachigrafo digitale (di serie su Furgone Lamierato 40 e in opzione sulle altre versioni)	○

### ILLUMINAZIONE / VISIBILITÀ

Accensione automatica dei fari (con l'opzione "Pack Clima automatico")	○
Attivazione automatica dei tergicristalli (con l'opzione "Pack Clima automatico")	○
Retrovisori elettrici e riscaldabili	○
Retrovisori ripiegabili elettricamente (include i retrovisori a regolazione elettrica e riscaldabili)	○
Retrovisori con larghezza 2,20 m	○
Vetri laterali scorrevoli per la seconda fila sulla 2 fila, anche senza l'opzione PLC sinistra	○
Fari fendinebbia	○
Illuminazione automatica della cabina tramite pulsante	•

### CONFORT/ CLIMATIZZAZIONE

Climatizzatore manuale con vano portaoggetti refrigerato	○
Pack Clima Automatico (include parabrezza atermico, accensione automatica dei fari e attivazione automatica dei tergicristalli)	○
Riscaldamento supplementare anteriore (include il carter del sedile conducente)	○
Riscaldamento WEBASTO programmabile	○

### CONFORT

Lavavetri elettrico	•
Apertura e chiusura delle portiere automatica tramite telecomando	•

### PORTE

Porte posteriori lamierate	•
Porte posteriori vetrate + lunotto termico	○
Vetro sulla porta laterale scorrevole destra	○
2ª porta laterale scorrevole vetrata	○
2ª porta laterale scorrevole lamierata	○
Porte posteriori con apertura 270°	○

### INTERNI

Sedile conducente con poggiatesta, regolazione lombare e regolazione in altezza	•
Sedile passeggero a 2 posti con cinture di sicurezza a 3 punti	•
Sedile passeggero con poggiatesta, regolazione lombare ed in altezza (opzione gratuita, incompatibile con interni in TEP)	○
Interni TEP Pierce e Vesuvio grigio (incompatibile con airbag laterali e a tendina)	○

### INTERNI

Interni tessuto Tedeo	•
VANI PORTAOGGETTI	
Porta oggetti con chiusura a chiave	•
Mensola Capucine	•

### ENERGIE

Presse 12V in plancia	•
Presse 12V nel vano di carico	•
Alternatore potenziato su versioni con motore HDi 160	○

### SOSPENSIONI

Sospensione posteriore a compensazione pneumatica	○
Sospensione bilama (incompatibile con sospensione posteriore a compensazione pneumatica)	○

### VANO DI CARICO

Paratia lamierata	•
Paratia vetrata con vetro scorrevole	○
Protezioni interne vano di carico	•
Protezione interna della scocca	○

### ALTRO

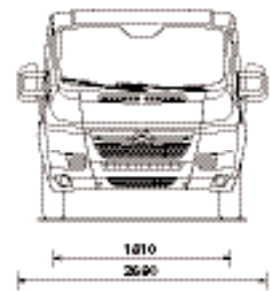
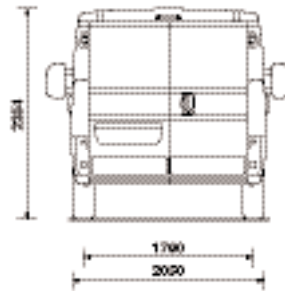
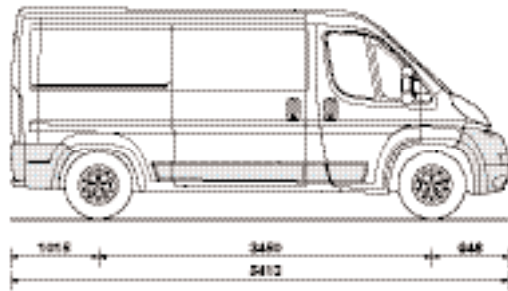
Cabina aperta	○
Serbatoio carburante da 125 litri	○
Presse per trasformazioni	○

\*Versioni di prossima commercializzazione, i valori sono dati a titolo indicativo.



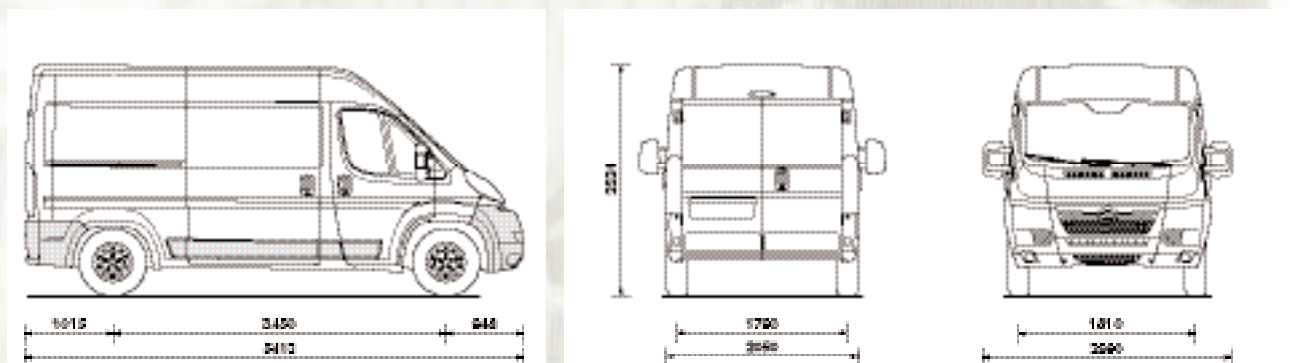


# Furgone lamierato L2H1



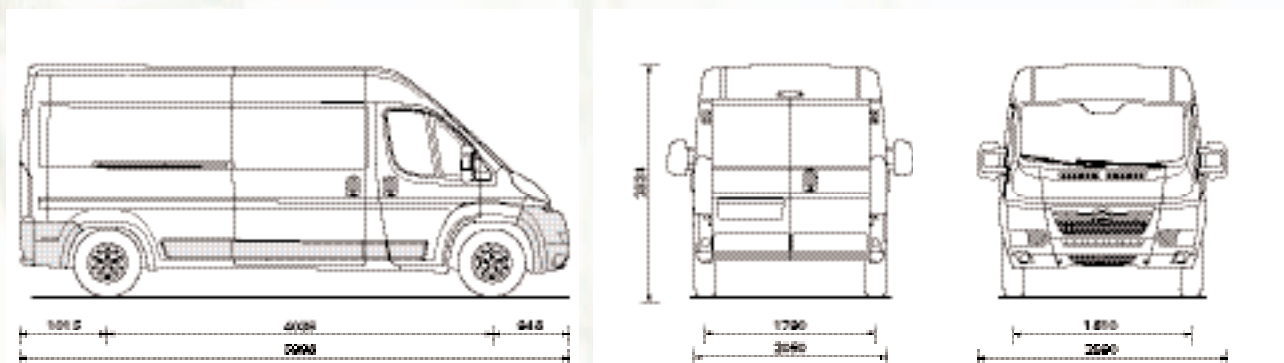
Caratteristiche tecniche specifiche	Furgone lamierato L2H1		
Versioni	33L2H1		
Passo in mm	3450		
Motorizzazioni	HDi 100	HDi 120	HDi 160
Capacità - numero posti	3		
Volume utile in m <sup>3</sup>	10		
Massa in kg			
Massa a vuoto di cui	1885	1900	1950
• assale anteriore	1220	1235	1285
• assale posteriore	665	665	665
Portata in Kg (compreso conducente)	1415	1400	1350
Massa totale ammissibile in carico PTT	3300	3300	3300
Carico massimo ammissibile su			
• assale ant.	1750	1750	1750
• assale post.	1900	1900	1900
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2500	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	5300	5800	5800
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	6,15	6,15	6,15

# Furgone lamierato L2H2



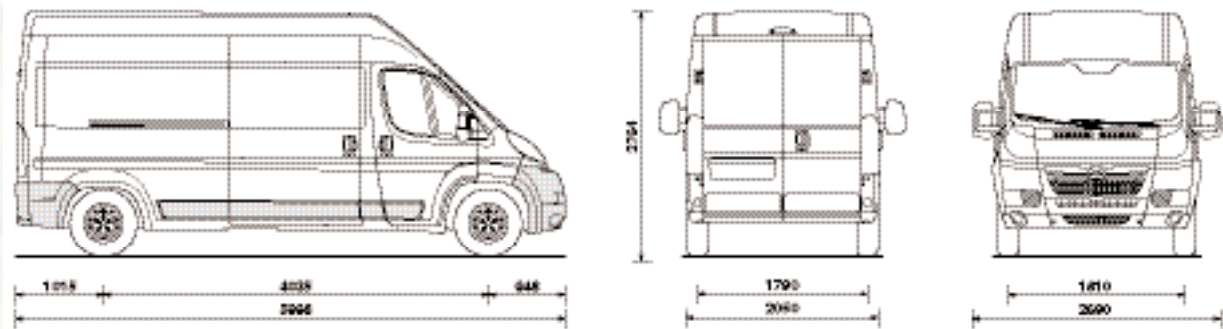
Caratteristiche tecniche specifiche	Furgone lamierato L2H2				
	33L2H2			35L2H2	
Versioni	33L2H2			35L2H2	
Passo in mm	3450			3450	
Motorizzazioni	HDi 100	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 160
Capacità - numero posti	3				
Volume utile in m <sup>3</sup>	11,5				
Massa in kg					
Massa a vuoto di cui	1910	1925	1975	1925	1975
• assale anteriore	1225	1240	1290	1240	1290
• assale posteriore	685	685	685	685	685
Portata in Kg (compreso conducente)	1390	1375	1325	1575	1525
Massa totale ammissibile in carico PTT	3300	3300	3300	3500	3500
Carico massimo ammissibile su					
• assale ant.	1750	1750	1750	1850	1850
• assale post.	1900	1900	1900	2000	2000
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2500	2500	2500	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	5300	5800	5800	6000	6000
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	6,15	6,15	6,15	6,15	6,15

# Furgone lamierato L3H2



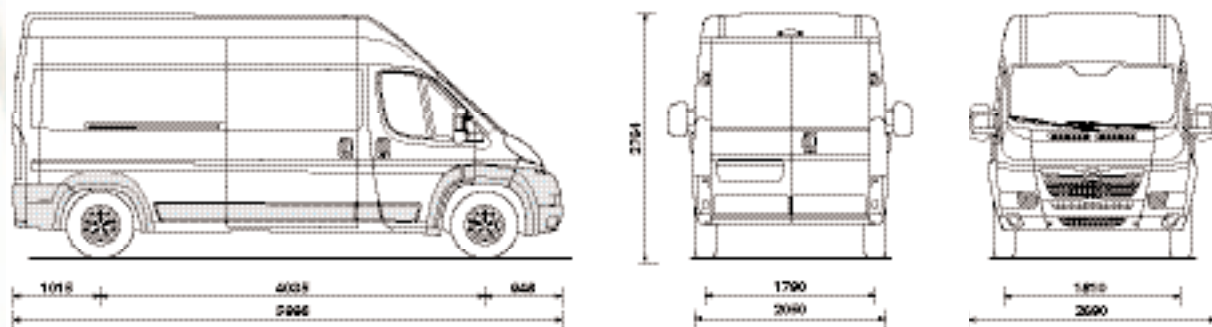
Caratteristiche tecniche specifiche	Furgone lamierato L3H2				
	33L3H2			35L3H2	
Versioni	33L3H2			35L3H2	
Passo in mm	4035			4035	
Motorizzazioni	HDi 100	HDi 120	HDi 160	HDi120	HDi 160
Capacità - numero posti	3				
Volume utile in m <sup>3</sup>	13				
Massa in kg					
Massa a vuoto	1960	1975	2025	1975	2025
di cui • assale ant.	1265	1280	1330	1280	1330
• assale post.	695	695	695	695	695
Portata in Kg (compreso conducente)	1340	1325	1275	1525	1475
Massa totale ammissibile in carico PTT	3300	3300	3300	3500	3500
Carico massimo ammissibile su					
• assale ant.	1750	1750	1750	1850	1850
• assale post.	1900	1900	1900	2000	2000
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2500	2500	2500	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	5300	5800	5800	6000	6000
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	7,07	7,07	7,07	7,07	7,07

# Furgone lamierato L3H3



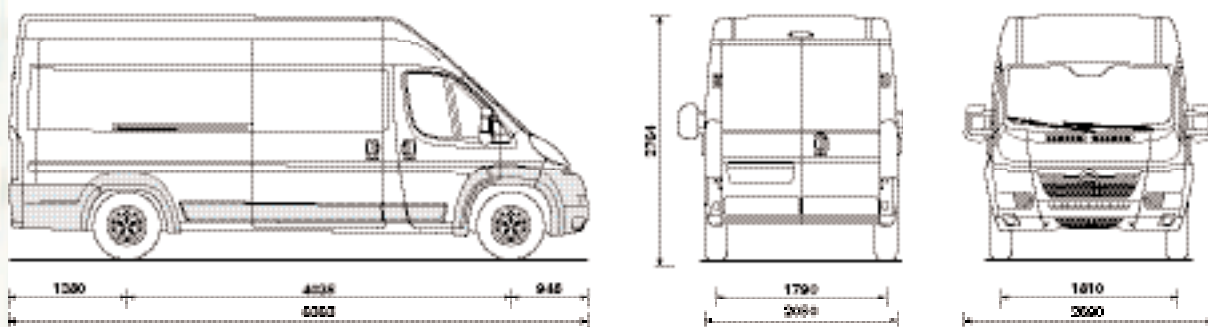
Caratteristiche tecniche specifiche	Furgone lamierato L3H3	
Versioni	35L3H3	
Passo in mm	4035	
Motorizzazioni	HDi 120	HDi 160
Capacità - numero posti	3	
Volume utile in m <sup>3</sup>	15	
Massa in kg		
Massa a vuoto di cui	2000	2050
• assale anteriore	1285	1335
• assale posteriore	715	715
Portata in Kg (compreso conducente)	1500	1450
Massa totale ammissibile in carico PTT	3500	3500
Carico massimo ammissibile su		
• assale ant.	1850	1850
• assale post.	2000	2000
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2500	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	6000	6000
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	7,07	7,07

# Furgone lamierato L3H3 heavy



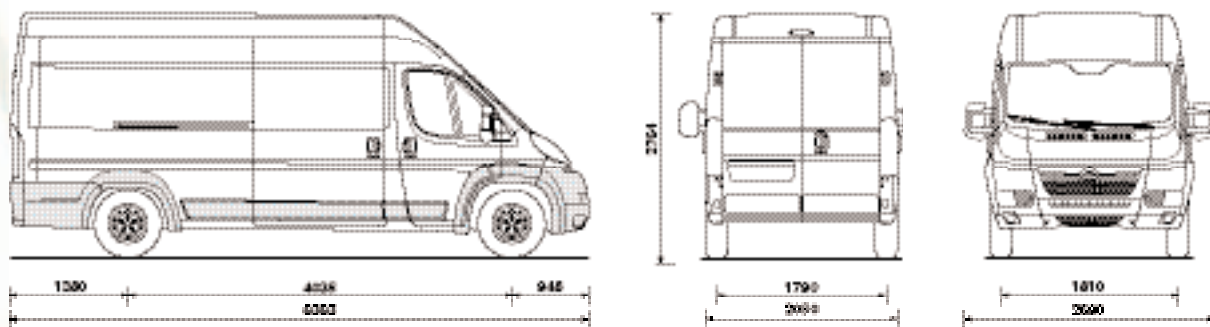
Caratteristiche tecniche specifiche	Furgone lamierato L3H3 HEAVY	
Versioni	35L3H3 HEAVY	
Passo in mm	4035	
Motorizzazioni	HDI 120	HDI 160
Capacità - numero posti	3	
Volume utile in m <sup>3</sup>	15	
Massa in kg		
Massa a vuoto di cui	2040	2090
• assale anteriore	1300	1350
• assale posteriore	740	740
Portata in Kg (compreso conducente)	1460	1410
Massa totale ammissibile in carico PTT	3500	3500
Carico massimo ammissibile su		
• assale ant.	2100	2100
• assale post.	2400	2400
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	3000	3000
Carico massimo autorizzato MTRA	6500	6500
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	7,07	7,07

# Furgone lamierato L4H2 heavy



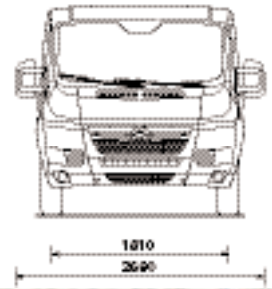
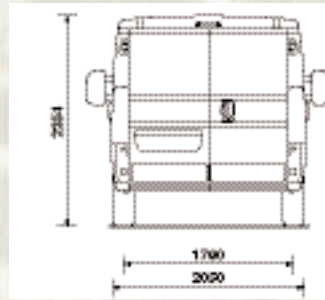
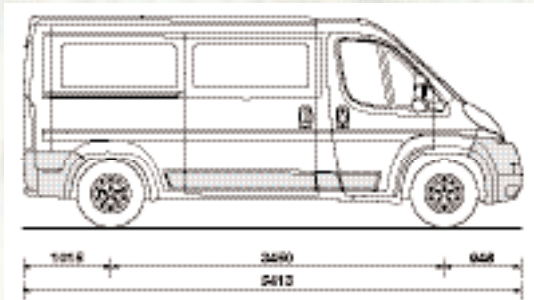
Caratteristiche tecniche specifiche	Furgone lamierato L4H2 HEAVY		
	35L4H2 HEAVY		40L4H2 HEAVY
Versioni	35L4H2 HEAVY		40L4H2 HEAVY
Passo in mm	4035		4035
Motorizzazioni	HDi 120	HDi 160	HDi 160
Capacità - numero posti	3		
Volume utile in m <sup>3</sup>	15		
Massa in kg			
Massa a vuoto di cui	2060	2110	2155
• assale anteriore	1270	1320	1365
• assale posteriore	790	790	790
Portata in Kg (compreso conducente)	1440	1390	1850
Massa totale ammissibile in carico PTT	3500	3500	4005
Carico massimo ammissibile su			
• assale ant.	2100	2100	2100
• assale post.	2400	2400	2400
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	3000	3000	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	6500	6500	6505
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	7,07	7,07	7,07

# Furgone lamierato L4H3 heavy



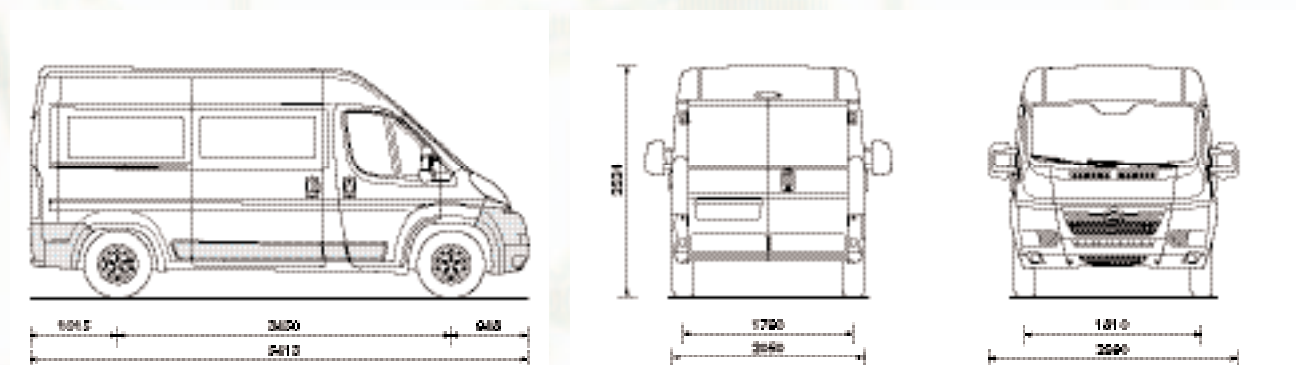
Caratteristiche tecniche specifiche	Furgone lamierato L4H3 HEAVY		
Versioni	35L4H3 HEAVY		40L4H3 HEAVY
Passo in mm	4035		4035
Motorizzazioni	HDi 120	HDi 160	HDi 160
Capacità - numero posti	3		
Volume utile in m <sup>3</sup>	17		
Massa in kg			
Massa a vuoto di cui	2090	2140	2185
• assale anteriore	1285	1335	1380
• assale posteriore	805	805	805
Portata in Kg (compreso conducente)	1410	1360	1820
Massa totale ammissibile in carico PPT	3500	3500	4005
Carico massimo ammissibile su			
• assale ant.	2100	2100	2100
• assale post.	2400	2400	2400
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	3000	3000	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	6500	6500	6505
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	7,07	7,07	7,07

# Furgone vetrato L2H1



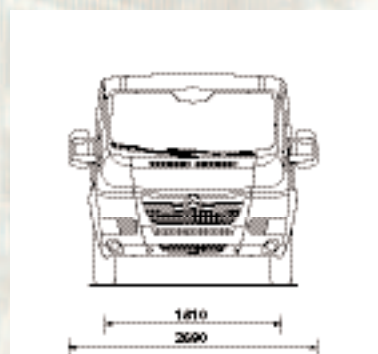
Caratteristiche tecniche specifiche	Furgone vetrato L2H1		
Versioni	33L2H1		
Passo in mm	3450		
Motorizzazioni	HDi 100	HDi 120	HDi 160
Capacità - numero posti	3		
Volume utile in m <sup>3</sup>	10		
Massa in kg			
Massa a vuoto di cui	1885	1900	1950
• assale anteriore	1220	1235	1285
• assale posteriore	665	665	665
Portata in Kg (compreso conducente)	1415	1400	1350
Massa totale ammissibile in carico PTT	3300	3300	3300
Carico massimo ammissibile su			
• assale ant.	1750	1750	1750
• assale post.	1900	1900	1900
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2500	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	5300	5800	5800
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	6,15	6,15	6,15

# Furgone vetrato L2H2

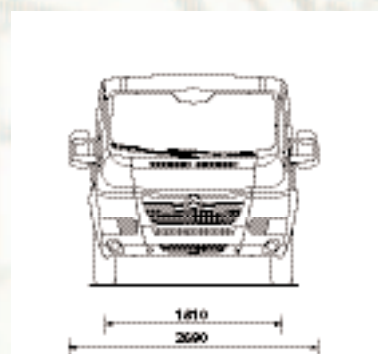
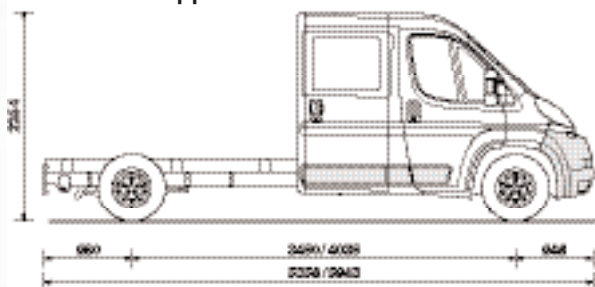


Caratteristiche tecniche specifiche	Furgone vetrato L2H2	
Versioni	33L2H2	
Passo in mm	3450	
Motorizzazioni	HDi 120	HDi 160
Capacità - numero posti	3	
Volume utile in m <sup>3</sup>	11,5	
Massa in kg		
Massa a vuoto di cui	1925	1975
• assale anteriore	1240	1290
• assale posteriore	685	685
Portata in Kg (compreso conducente)	1375	1325
Massa totale ammissibile in carico PTT	3300	3300
Carico massimo ammissibile su		
• assale ant.	1750	1750
• assale post.	1900	1900
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2500	2500
Carico massimo autorizzato MTRA	5800	5800
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	6,15	6,15

# Autotelaio



## Autotelaio doppia cabina\*

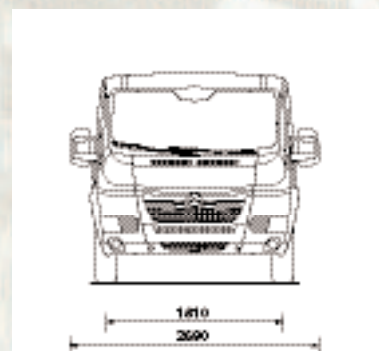
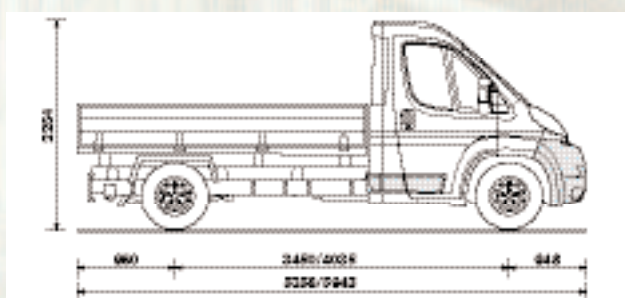


\* Di prossima commercializzazione, i valori sono dati a titolo indicativo.

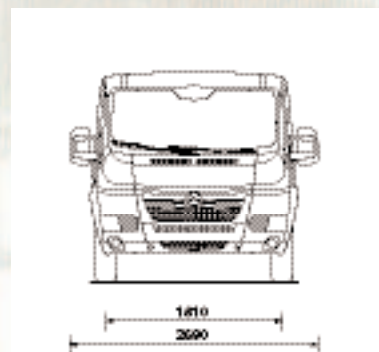
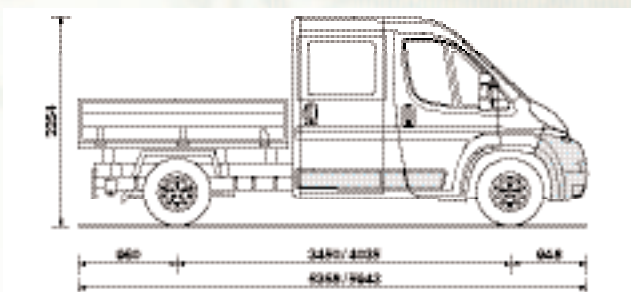


# Autotelaio cassonato

Autotelaio cassonato



Autotelaio cassonato doppia cabina\*



\* Di prossima commercializzazione, i valori sono dati a titolo indicativo.

Caratteristiche tecniche specifiche	Autotelaio cassonato									
	33L1		33L2			35L1	35L2			
Versioni	33L1		33L2			35L1	35L2			
Passo in mm	3000		3450			3000	3450			
Motorizzazioni	HDi 100	HDi 120	HDi 100	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 100	HDi 120	HDi 160	
Capacità - numero posti	3									
Massa in kg	1795	1810	1840	1855	1905	1810	1840	1855	1905	
Massa a vuoto in ordine di marcia di cui • assale ant.	1200	1215	1230	1245	1295	1215	1230	1245	1295	
• assale post.	595	595	610	610	610	595	610	610	610	
Portata in Kg (compreso conducente)	1435	1435	1460	1445	1390	1535	1620	1620	1595	
Massa totale ammissibile in carico MTAC	3230	3245	3300	3300	3300	3345	3460	3475	3500	
Carico massimo ammissibile su • assale ant.	1750	1750	1750	1750	1750	1850	1850	1850	1850	
• assale post.	1900	1900	1900	1900	1900	2000	2000	2000	2000	
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2000	2500	2000	2500	2500	2500	2000	2500	2500	
Carico massimo autorizzato MTRA	5230	5745	5300	5800	5800	5845	5460	5975	6000	
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	5,38	5,38	6,15	6,15	6,15	5,38	6,15	6,15	6,15	

Caratteristiche tecniche specifiche	Autotelaio cassonato									
	35L3		35L4		35L2 HEAVY		35L3 HEAVY		35L4 HEAVY	
Versioni	35L3		35L4		35L2 HEAVY		35L3 HEAVY		35L4 HEAVY	
Passo in mm	4035		4035		3450		4035		4035	
Motorizzazioni	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 160
Capacità - numero posti	3									
Massa in kg	1910	1960	1910	1995	1895	1945	1950	2000	1985	2035
Massa a vuoto in ordine di marcia di cui • assale ant.	1270	1320	1270	1310	1275	1325	1310	1360	1300	1350
• assale post.	640	640	640	685	595	595	640	640	685	685
Portata in Kg (compreso conducente)	1590	1540	1555	1505	1605	1555	1550	1500	1515	1465
Massa totale ammissibile in carico MTAC	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
Carico massimo ammissibile su • assale ant.	1850	1850	1850	1850	2100	2100	2100	2100	2100	2100
• assale post.	2000	2000	2000	2000	2400	2400	2400	2400	2400	2400
Massa massima rimorchiabile (a rimorchio frenato)	2500	2500	2500	2500	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Carico massimo autorizzato MTRA	6000	6000	6000	6000	6500	6500	6500	6500	6500	6500
Raggio di sterzata (in m) tra marciapiedi	7,07	7,07	7,07	7,07	6,15	6,15	7,07	7,07	7,07	7,07