

TECHNICKÉ PARAMETRY



Furgon

Verze	30 L1H1		30L2H2	
Rozvor náprav (mm)	3000		3450	
Motory	HDi 100	HDi 120	HDi 100	HDi 120
Objem				
Počet míst	3 nebo 2 vpředu (1)		3 nebo 2 vpředu (1)	
Užitečný objem (m ³)	8		11,5	
Hmotnost (v kg)				
Pohotovostní hmotnost rozložení na	1845	1860	1910	1925
• přední nápravu	1195	1210	1225	1240
• zadní nápravu	650	650	685	685
Užitečná hmotnost včetně řidiče	1155	1140	1090	1075
Maximální zatížení na	3000	3000	3000	3000
• přední nápravu	1630	1630	1630	1630
• zadní nápravu	1650	1650	1650	1650
Maximální celková hmotnost brzděného přívěsu	2000	2000	2000	2000
Celková hmotnost jízdní soupravy	5000	5000	5000	5000
Poloměr otačení stopový v m	5,38	5,38	6,15	6,15

(1) Sedadlo spolujezdce s loketní opěrkou na přání bez příplatku.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Furgon

Verze	33L2H1		33L2H2		33L3H2	
Rozvor náprav (mm)	3450		3450		4035	
Motory	HDi 100	HDi 120	HDi 100	HDi 120	HDi 100	HDi 120
Objem						
Počet míst	3 nebo 2 vpředu (1)		3 nebo 2 vpředu (1)		3 nebo 2 vpředu (1)	
Užitečný objem (m ³)	10		11,5		13	
Hmotnost (v kg)						
Pohotovostní hmotnost rozložení na	1885	1900	1910	1925	1960	1975
• přední nápravu	1220	1235	1225	1240	1265	1280
• zadní nápravu	665	665	685	685	695	695
Užitečná hmotnost včetně řidiče	1415	1400	1390	1375	1340	1325
Maximální zatížení na	3300	3300	3300	3300	3300	3300
• přední nápravu	1750	1750	1750	1750	1750	1750
• zadní nápravu	1900	1900	1900	1900	1900	1900
Maximální celková hmotnost brzděného přívěsu	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Celková hmotnost jízdní soupravy	5300	5300	5300	5300	5300	5300
Poloměr otačení stopový v m	6,15	6,15	6,15	6,15	7,07	7,07

(1) Sedadlo spolujezdce s loketní opěrkou na přání bez příplatku.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Furgon

Verze	35L2H2		35L3H2		35L3H3	
Rozvor náprav (mm)	3450		4035		4035	
Motory	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 160
Objem						
Počet míst	3 nebo 2 vpředu (1)		3 nebo 2 vpředu (1)		3 nebo 2 vpředu (1)	
Užitečný objem (m ³)	11,5		13		15	
Hmotnost (v kg)						
Pohotovostní hmotnost rozložení na	1925	1975	1975	2025	2000	2050
• přední nápravu	1240	1290	1280	1330	1285	1335
• zadní nápravu	685	685	695	695	715	715
Užitečná hmotnost včetně řidiče	1575	1525	1525	1475	1500	1450
Maximální zatížení na	3500	3500	3500	3500	3500	3500
• přední nápravu	1850	1850	1850	1850	1850	1850
• zadní nápravu	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Maximální celková hmotnost brzděného přívěsu	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Celková hmotnost jízdní soupravy	5500	5500	5500	5500	5500	5500
Poloměr otačení stopový v m	6,15	6,15	7,07	7,07	7,07	7,07

(1) Sedadlo spolujezdce s loketní opěrkou na přání bez příplatku.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Furgon

Verze	4-35L4H2		4-35 L4H3	
Rozvor náprav (mm)	4035		4035	
Motory	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 160
Objem				
Počet míst	3 nebo 2 vpředu (1)		3 nebo 2 vpředu (1)	
Užitečný objem (m ³)	15		17	
Hmotnost (v kg)				
Pohotovostní hmotnost rozložení na	2060	2110	2090	2140
<ul style="list-style-type: none"> • přední nápravu • zadní nápravu 				
Užitečná hmotnost včetně řidiče	1440	1390	1410	1360
Maximální zatížení na	3500	3500	3500	3500
<ul style="list-style-type: none"> • přední nápravu • zadní nápravu 	2100	2100	2100	2100
	2400	2400	2400	2400
Maximální celková hmotnost brzděného přívěsu	3000	3000	3000	3000
Celková hmotnost jízdní soupravy	6500	6500	6500	6500
Poloměr otačení stopový v m	7,07	7,07	7,07	7,07

(1) Sedadlo spolujezdce s loketní opěrkou na přání bez příplatku.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Furgon

Verze	4-40L4H3	
Rozvor náprav (mm)	4035	
Motory	HDi 120	HDi 160
Objem	3 nebo 2 vpředu (1)	
Počet míst	3 nebo 2 vpředu (1)	
Užitečný objem (m ³)	17	
Hmotnost (v kg)		
Pohotovostní hmotnost rozložení na	2135	2185
• přední nápravu		
• zadní nápravu		
Užitečná hmotnost včetně řidiče	1870	1820
Maximální zatížení na	4005	4005
• přední nápravu	2100	2100
• zadní nápravu	2400	2400
Maximální celková hmotnost brzděného přívěsu	2500	2500
Celková hmotnost jízdní soupravy	6505	6505
Poloměr otáčení stopový v m	7,07	7,07

(1) Sedadlo spolujezdce s loketní opěrkou na přání bez příplatku.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Podvozek

Verze	33L2S		
Rozvor náprav (mm)	3800		
Motory	Hdi 100	HDi 120	HDi 160
Objem	3 nebo 2 vpředu (1)		
Počet míst			
Užitečný objem (m ³)			
Hmotnost (v kg)			
Pohotovostní hmotnost rozložení na	1630	1645	1695
• přední nápravu	1215	1230	1280
• zadní nápravu	415	415	415
Užitečná hmotnost závisí na druhu přestavby			
Maximální zatížení na	3300	3300	3300
• přední nápravu	1750	1750	1750
• zadní nápravu	1900	1900	1900
Maximální celková hmotnost brzděného přivěsu	2000	2000	2000
Celková hmotnost jízdní soupravy	5300	5300	5300
Poloměr otačení stopový v m	6,9	6,9	6,9

(1) Sedadlo spolujezdce s loketní opěrkou na přání bez příplatku.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Podvozek

Verze	35L2S		35L3	
Rozvor náprav (mm)	3800		4035	
Motory	HDi 120	HDi 160	HDi 120	HDi 160
Objem				
Počet míst	3 nebo 2 vpředu (1)		3 nebo 2 vpředu (1)	
Užitečný objem (m ³)				
Hmotnost (v kg)				
Pohotovostní hmotnost rozložení na	1645	1695	1655	1705
• přední nápravu	1230	1280	1235	1285
• zadní nápravu	415	415	420	420
Užitečná hmotnost závisí na druhu přestavby				
Maximální zatížení na	3500	3500	3500	3500
• přední nápravu	1850	1850	1850	1850
• zadní nápravu	2000	2000	2000	2000
Maximální celková hmotnost brzděného přivěsu	2000	2000	2000	2000
Celková hmotnost jízdní soupravy	5500	5500	5500	5500
Poloměr otačení stopový v m	6,9	6,9	7,07	7,07

(1) Sedadlo spolujezdce s loketní opěrkou na přání bez příplatku.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Podvozek s dvoukabinou

Verze	4-35 L4	4-40 L4
Rozvor náprav (mm)	4035	
Motory	HDi 160	HDi 160
Objem		
Počet míst	3 nebo 2 vpředu (1)	
Užitečný objem (m ³)		
Hmotnost (v kg)		
Pohotovostní hmotnost rozložení na	1760	1760
• přední nápravu		
• zadní nápravu		
Užitečná hmotnost závisí na druhu přestavby		
Maximální zatížení na	3500	4005
• přední nápravu	2100	2100
• zadní nápravu	2400	2400
Maximální celková hmotnost brzděného přívěsu	3000	2500
Celková hmotnost jízdní soupravy	6500	6505
Poloměr otačení stopový v m	7,07	7,07

(1) Sedadlo spolujezdce s loketní opěrkou na přání bez příplatku.