



Citroën

Berlingo furgon



Belső nézet



Külső nézet



SZÍNEK és KÁRPITOK

		Alap színek		Metálfényezés		
		Fehér Banquise	Fekete Onyx	Szürke platinium	Szürke Artense	Mélykék
		POWP	POXY	M0VL	M0F4	M0JG
Control	Szürke MICA	OAFY	●	○	○	○
Worker	Szürke MICA	OAFY	●	○	○	○
Club	Szürke MICA	OAFY	●	○	○	○
Driver	Szürke MICA	OAFY	●	○	○	○

● = széria ○ = opció (feláras)

Fehér Banquise



Fekete Onyx



Szürke Platinium



Szürke Artense



Mélykék



DÍSZTÁRCSÁK és KERÉKTÁRCSÁK

Felni közép "Demi Style" 15"



Dísztárcsa TWIN 15"



Felni közép "Demi Style" 16"



Alumínium keréktárcsa STARLIT 16"



Dísztárcsa TWIRL 16"



Berlingo furgon M					
Normál terhelhetőség (650 kg)					
BlueHDi 75 S&S 5 sebességes	BlueHDi 100 S&S 5 sebességes	BlueHDi 130 S&S 6 sebességes	BlueHDi 130 S&S EAT8	PureTech 110 S&S 6 sebességes	PureTech 130 S&S EAT8

Külső méretek	Hosszúság (m)	4,403					
	Szélesség nyitott / behajtott visszapillantó tükrökkel (m)	2,107 / 1,921					
	Szélesség visszapillantó tükrök nélkül (m)	1,848					
	Hasmagasság (mm)	162					
	Rakodóküszöb magasság üresen (m)	0,616 - 0,621					
	Min. magasság (m)	1,825					
	Magasság terep csomaggal (m)	1,860					
	Fordulókör járdaszegélyek között (m)	10,82					
Tengelytáv (m)	2,785						
Belső méretek	Hasznos raktérfogat / Extensio ülés paddal (m ³)	3,3 / 3,8					
	Hasznos raktérpadló hosszúság(m)	1,81					
	Hasznos szélesség tolóajtó nélkül / 1 tolóajtó / 2 tolóajtó (m)	1,73/1,63/1,53					
	Kerékdobok közötti szélesség (m)	1,230					
	Hasznos magasság közepén (m)	1,20					
	Férőhelyek száma / Extensio ülés paddal	2/3					
Ajtó méretek	Tolóajtó min hasznos szélessége (m)	0,641					
	Tolóajtó max hasznos szélessége (m)	0,675					
	Tolóajtó max hasznos magassága (m)	1,154					
	Hátsó ajtók max hasznos szélessége (m)	1,241					
	Hátsó ajtók max hasznos magassága (m)	1,196					
Tömeg adatok	Min. saját tömeg (Kg) (opciók nélkül)	1320	1320	1362	1376	1284	1320
	Engedélyezett össztömeg (Kg)	1980	1980	2020	2030	1940	2090
	Hasznos terhelhetőség (Kg) ¹	660	660	658	654	656	635
	Fékezett utánfutó max. tömege súlyelosztással (kg)	1100	1350	1500	1350	1200	1200
Erőforrás	Adminisztratív teljesítmény(cv)*	4	5			6	7
	Hengerűrtartalom (cm ³)	1499	1499	1499	1499	1199	1199
	Max. teljesítmény Kw - fordulat/perc	56 - 3500	75 - 3500	96 - 3750	96 - 3750	81 - 5500	96 - 5500
	Max. nyomaték Nm - fordulat/perc	230 - 1750	250 - 1750	300 - 1750	300 - 1750	205 - 1750	230 - 1750
	Környezetvédelmi osztály	€6. d-TEMP				€6.3	
	Furax x löket (mm)	75 X 84,8	75 X 84,8	75 X 84,8	75 X 84,8	75 X 90,5	75 X 90,5
	Üzemanyag tartály (liter)	50					61
	AdBlue® tartály (liter)	17					
	Karbantartási periódus	40 000 km vagy 2 év (vagy a karbantartási útmutató szerint)				25 000 km vagy 1 év (vagy a karbantartási útmutató szerint)	
	Teljesítmény (csak vezetővel)	Gyorsulás 0 - 100 Km/h (másodperc)	15,8	12	9,9	10,7	11
Max. sebesség (Km/h)		151	172	184	182	174	183
Gyorsulás 400 m-re álló helyzetből (másodperc)		29,8	18,3	17,3	17,6	17,8	17,3
Gyorsulás 1000 m-re álló helyzetből (másodperc)		37,2	33,9	31,9	32,4	32,9	31,8
NEDC fogyasztás(1) *	Városi (l/100km)	4,7	4,4	4,9	4,6	6,2	6
	Országúti (l/100km)	3,9	3,9	4,1	4,2	4,8	5
	Vegyes (l/100km)	4,2	4,1	4,4	4,3	5,3	5,4
	CO2 vegyes kibocsátás (g/km)	111	104	117	114	117	116
WLTP fogyasztás (2)*	WLTP ciklus alacsony / városi alacsony sebesség (l/100km)	6.0	5.3	6.1	6.5	7.7	8.8
	WLTP ciklus közepes / városi átlagos sebesség (l/100km)	5.0	4.7	5.2	5.5	6.3	6.8
	WLTP ciklus magas / országúton (l/100km)	4.8	4.6	5.0	5.1	5.8	6.1
	WLTP ciklus extra-magas / autópálya (l/100km)	6.5	6.4	6.5	6.7	7.6	7.9
	WLTP ciklus vegyes (l/100km)	5.6	5.3	5.7	6.0	6.8	7.2
	CO2 vegyes kibocsátás minimum (g/km)	146	140	150	156	155	163
	CO2 vegyes kibocsátás maximum (g/km)	149	146	152	158	158	165
Fékek, felfüggesztés	Gumiabroncs	195/65 R15 - 205/60 R16 (BlueHDi 130)					
	Első fék / hátsó fék	tárcsa / tárcsa					
	Első felfüggesztés	pseudo McPherson típusú kerékfelfüggesztés					
	Hátsó felfüggesztés	Félig deformálódó hátsó hid					

1 Max. hasznos terhelhetőség = össztömeg - saját tömeg (vezető nélkül)

* Az adatok homologizáció alatt állnak

(1)Az üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási értékek az új WLTP szabvány (az Európai Bizottság 2017/948 ajánlása) szerint kerültek megállapításra, majd a kapott adatokat az egyes gépjárművek összehasonlíthatósága érdekében átváltottuk NEDC-értékekre. Az értékek nem veszik figyelembe a használati feltételeket, a vezetési stílust, a felszereléseket és az opciókat, és a gumiabroncs típusától függően is változhatnak. Bővebb információért forduljon márkakereskedőjéhez!

(2) A közölt fogyasztási és CO₂ emissziós értékek megfelelnek a WLTP előírásnak (EU 2017/948 ajánlása). 2018. szeptember 1-től a gépjárművek típusjóvá hagyása a könnyű gépjárművek számára világszinten egységesített tesztelési eljárás szerint történik (WLTP), ami egy új, valóságosabb tesztelési eljárás a fogyasztás és a CO₂ kibocsátás meghatározására. Ez a WLTP eljárás helyettesíti a korábban használt Új Európai Vezetési Ciklus (NEDC) elnevezésű tesztelési eljárást. Mivel a tesztelés valóságosabb körülmények között történik, a WLTP szerint mért fogyasztási és a CO₂ emissziós értékek számos esetben magasabbak az NEDC eljárás szerint mért adatoknál. A fogyasztási és CO₂ kibocsátási adatok eltérőek lehetnek az autók felszereltségének, az opcióknak és az alkalmazott gumiabroncs típusnak megfelelően. További információért forduljon Márkakereskedőjéhez.

Berlingo furgon M							
Emelt terhelhetőség (1000 kg)							
	BlueHDi 75 S&S 5 sebességes	BlueHDi 100 S&S 5 sebességes	BlueHDi 130 S&S 6 sebességes	BlueHDi 130 S&S EAT8	PureTech 110 S&S 6 sebességes	PureTech 130 S&S EAT8	
Külső méretek	Hosszúság (m)	4,403					
	Szélesség nyitott / behajtott visszapillantó tükrökkel (m)	2,107 / 1,921					
	Szélesség visszapillantó tükrök nélkül (m)	1,848					
	Hasmagasság (mm)	170					
	Rakodóküszöb magasság üresen (m)	0,616 à 0,621					
	Min. magasság (m)	1,825					
	Magasság terep csomaggal (m)	1,860					
	Fordulókör járdaszegélyek között (m)	10,82 / 10,85***					
	Tengelytáv (m)	2,785					
Belső méretek	Hasznos raktérfogat / Extenso ülés paddal (m3)	3,3 / 3,8					
	Hasznos raktérfaló hosszúság(m)	1,81					
	Hasznos szélesség tolóajtó nélkül / 1 tolóajtó / 2 tolóajtó (m)	1,73/1,63/1,53					
	Kerékdobok közötti szélesség (m)	1,230					
	Hasznos magasság közepén (m)	1,20					
	Férőhelyek száma / Extenso ülés paddal	2 / 3					
Ajtó méretek	Tolóajtó min hasznos szélessége (m)	0,641					
	Tolóajtó max hasznos szélessége (m)	0,675					
	Tolóajtó max hasznos magassága (m)	1,154					
	Hátsó ajtók max hasznos szélessége (m)	1,241					
	Hátsó ajtók max hasznos magassága (m)	1,196					
Tömeg adatok	Min. saját tömeg (Kg) (opciók nélkül)	1340/1376***	1347/1382***	1368/1403***	1380/1395***	1300/1314***	1320
	Engedélyezett össztömeg (Kg)	2340/2360***	2345/2365***	2370/2390	2380	2310	2240
	Hasznos terhelhetőség (Kg) ¹	1000/984***	998/983***	1022	1000	1010/996	845
	Fékezett utánfutó max. tömege súlyelosztással (kg)	850	1000	1200	1000	900	1050
Erőforrás	Adminisztratív teljesítmény(cv)*	4	5			6	7
	Hengerűrtartalom (cm3)	1499	1499	1499	1499	1199	1199
	Max. teljesítmény Kw - fordulat/perc	56 - 3500	75 - 3500	96 - 3750	96 - 3750	81 - 5500	96 - 5500
	Max. nyomaték Nm - fordulat/perc	230 - 1750	254 - 1750	300 - 1750	300 - 1750	205 - 1750	230 - 1750
	Környezetvédelmi osztály	€6.d-TEMP				€6.3	
	Furax x löket (mm)	75 X 88,3	75 X 88,3	75 X 84,8	75 X 84,8	75 X 90,5	75 X 90,5
	Üzemanyag tartály (liter)	50				61	
	AdBlue® tartály (liter)	17					
	Karbantartási periódus	40 000 km vagy 2 év (vagy a karbantartási útmutató szerint)				25 000 km vagy 1 év (vagy a karbantartási útmutató szerint)	
	Teljesítmény (csak vezetővel)	Gyorsulás 0 - 100 Km/h (másodperc)	15,9/16,3***	11,7/11,9***	10/10,1***	10,7/10,6***	11/11,3***
Max. sebesség (Km/h)		151/149***	169/167***	183/181***	182/177***	174/172***	183
Gyorsulás 400 m-re álló helyzetből (másodperc)		19,9/20***	18,2/18,3***	17,3/17,4***	17,6/17,5***	17,8/17,9***	17,9
Gyorsulás 1000 m-re álló helyzetből (másodperc)		37,4/37,7***	33,8/34***	31,9/32,1***	32,5/32,3***	32,9/33,2***	32,9
NEDC fogyasztás(1) *	Városi (l/100km)	4,9/5***	4,5	4,9/5*	4,6	6,2/6,3***	6
	Országúti (l/100km)	4	4/4,1*	4,1/4,3*	4,2/4,3*	4,8/4,9***	5
	Vegyes (l/100km)	4,3/4,4***	4,2	4,4/4,5*	4,3/4,4*	5,3/5,4***	5,4
	CO2 vegyes kibocsátás (g/km)	111	104	117	114	117	116
WLTP fogyasztás (2)*	WLTP ciklus alacsony / városi alacsony sebesség (l/100km)	6.1	5.6	6.3	6.7	7.9	8.9
	WLTP ciklus közepes / városi átlagos sebesség (l/100km)	5.2	5.0	5.5	5.7	6.6	7
	WLTP ciklus magas / országúton (l/100km)	4.9	4.8	5.1	5.3	6.0	6.2
	WLTP ciklus extra-magas / autópálya (l/100km)	6.6	6.5	6.6	6.8	7.8	8
	WLTP ciklus vegyes (l/100km)	5.7	5.5	6.1	6.1	7.0	7.3
	CO2 vegyes kibocsátás minimum (g/km)	150	145	154	160	160	166
	CO2 vegyes kibocsátás maximum (g/km)	153	151	161	166	164	174
Fékek, felfüggesztés	Gumiabroncs	205/60 R16 - MICHELIN Latitude Tour HP - 215/65 R16 - M+S Worker felszereltségnél					
	Első fék / hátsó fék	tárcsa / tárcsa					
	Első felfüggesztés	pseudo McPherson típusú kerékfelfüggesztés					
	Hátsó felfüggesztés	Félig deformálódó hátsó hid					

¹ Max. hasznos terhelhetőség = össztömeg - saját tömeg (vezető nélkül)

* Az adatok homologizáció alatt állnak; *** Worker felszereltség

(1)Az üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási értékek az új WLTP szabvány (az Európai Bizottság 2017/948 ajánlása) szerint kerültek megállapításra, majd a kapott adatokat az egyes gépjárművek összehasonlíthatósága érdekében átváltottuk NEDC-értékekre. Az értékek nem veszik figyelembe a használati feltételeket, a vezetési stílust, a felszereléseket és az opciókat, és a gumiabroncs típusától függően is változhatnak. Bővebb információért forduljon márkakereskedőjéhez!

(2) A közölt fogyasztási és CO₂ emissziós értékek megfelelnek a WLTP előírásnak (EU 2017/948 ajánlása). 2018. szeptember 1-től a gépjárművek típusjóváhagyása a könnyű gépjárművek számára világszinten egységesített tesztelési eljárás szerint történik (WLTP), ami egy új, valóságosabb tesztelési eljárás a fogyasztás és a CO₂ kibocsátás meghatározására. Ez a WLTP eljárás helyettesíti a korábban használt Új Európai Vezetési Ciklus (NEDC) elnevezésű tesztelési eljárást. Mivel a tesztelés valóságosabb körülmények között történik, a WLTP szerint mért fogyasztási és a CO₂ emissziós értékek számos esetben magasabbak az NEDC eljárás szerint mért adatoknál. A fogyasztási és CO₂ kibocsátási adatok eltérőek lehetnek az autók felszereltségének, az opcióknak és az alkalmazott gumiabroncs típusnak megfelelően. További információért forduljon Márkakereskedőjéhez.

Berlingo furgon XL				
hosszú változat (950 kg)				
BlueHDi 100 S&S 5 sebességes	BlueHDi 130 S&S 6 sebességes	BlueHDi 130 S&S EAT8	PureTech 110 S&S 6 sebességes	PureTech 130 S&S EAT8

Külső méretek	Hosszúság (m)	4,753			
	Szélesség nyitott / behajtott visszapillantó tükrökkel (m)	2,107 / 1,921			
	Szélesség visszapillantó tükrök nélkül (m)	1,848			
	Hasmagasság (mm)	162			
	Rakodóküszöb magasság üresen (m)	0,616 - 0,620			
	Min. magasság (m)	1,820			
	Magasság terep csomaggal (m)	1,860			
	Fordulókör járdaszegélyek között (m)	11,43			
Tengelytáv (m)	2,975				

Belső méretek	Hasznos raktérfogat / Extensio ülésppaddal (m3)	3,9 / 4,4			
	Hasznos raktérpadló hosszúság(m)	2,16			
	Hasznos szélesség tolóajtó nélkül / 1 tolóajtó / 2 tolóajtó (m)	1,73/1,63/1,53			
	Kerékdobok közötti szélesség (m)	1,230			
	Hasznos magasság közepén (m)	1,20			
	Férőhelyek száma / Extensio ülésppaddal	2/3			

Ajtó méretek	Tolóajtó min hasznos szélessége (m)	0,641			
	Tolóajtó max hasznos szélessége (m)	0,675			
	Tolóajtó max hasznos magassága (m)	1,154			
	Hátsó ajtók max hasznos szélessége (m)	1,241			
	Hátsó ajtók max hasznos magassága (m)	1,196			

Tömeg adatok	Min. saját tömeg (Kg) (opciók nélkül)	1402/1438***	1422/1430***	1430/1471***	1356/1370***	1401
	Engedélyezett össztömeg (Kg)	2355/2375***	2380/2400***	2370	2290	2100
	Hasznos terhelhetőség (Kg) ¹	953/937***	958/970***	940/899	934/920	625
	Fékezett utánfutó max. tömege súlyelosztással (kg)	1000	1200	1000	850	1150

Erőforrás	Adminisztratív teljesítmény(cv)*	5			6	7
	Hengerűrtartalom (cm3)	1499	1499	1499	1199	1199
	Max. teljesítmény Kw - fordulat/perc	75 - 3500	96 - 3750	96 - 3750	81 - 5500	96 - 5500
	Max. nyomaték Nm - fordulat/perc	254 - 1750	300 - 1750	300 - 1750	205 - 1750	230 - 1750
	Környezetvédelmi osztály	€6.d-TEMP			€6.3	
	Furax x löket (mm)	75 X 88,3	75 X 84,8	75 X 84,8	75 X 90,5	75 X 90,5
	Üzemanyag tartály (liter)	50			61	
	AdBlue® tartály (liter)	17				
	Karbantartási periódus	40 000 km vagy 2 év (vagy a karbantartási útmutató szerint)			25 000 km vagy 1 év (vagy a karbantartási útmutató szerint)	

Teljesítmény (csak vezetővel)	Gyorsulás 0 - 100 Km/h (másodperc)	12,1/12,3***	10,1/10,3***	10,9/10,7***	11/11,3***	10,1
	Max. sebesség (Km/h)	172	185/182***	183/181***	174/172***	183
	Gyorsulás 400 m-re álló helyzetből (másodperc)	18,4/18,5***	17,4/17,5***	17,7/17,6***	17,8/17,9***	17,3
	Gyorsulás 1000 m-re álló helyzetből (másodperc)	34,1/34,3***	32,1/32,3***	32,6/32,5***	32,9/33,2***	31,8

NEDC fogyasztás(1) *	Városi (l/100km)	4,5	4,9/5***	4,6/4,8***	6,3/6,5***	6,2
	Országúti (l/100km)	4/4,1***	4,2/4,3***	4,2/4,4***	4,9/5,1***	5,2
	Vegyes (l/100km)	4,2	4,4/4,5***	4,3/4,5***	5,5/5,6***	5,5
	CO2 vegyes kibocsátás (g/km)	104	117	114	117	116

WLTP fogyasztás (2)*	WLTP ciklus alacsony / városi alacsony sebesség (l/100km)	5.8	6.3	6.7	8.0	8.9
	WLTP ciklus közepes / városi átlagos sebesség (l/100km)	5.2	5.5	5.7	6.7	7.0
	WLTP ciklus magas / országúton (l/100km)	4.9	5.1	5.3	6.1	6.2
	WLTP ciklus extra-magas / autópálya (l/100km)	6.6	6.7	6.9	7.9	8.1
	WLTP ciklus vegyes (l/100km)	5.7	5.9	6.1	7.1	7.4
	CO2 vegyes kibocsátás minimum (g/km)	149	155	161	161	167
	CO2 vegyes kibocsátás maximum (g/km)	155	162	168	170	174

Fékek, felfüggesztés	Gumiabroncs	205/60 R16 MICHELIN Latitude Tour HP - 215/65 R16 - M+S Worker felszereltségnél			
	Első fék / hátsó fék	tárcsa / tárcsa			
	Első felfüggesztés	pseudo McPherson típusú kerékfelfüggesztés			
	Hátsó felfüggesztés	Félig deformálódó hátsó hid			

¹ Max. hasznos terhelhetőség = össztömeg - saját tömeg (vezető nélkül)
* Az adatok homologizáció alatt állnak; *** Worker felszereltség

(1) Az üzemanyag-fogyasztási és CO₂-kibocsátási értékek az új WLTP szabvány (az Európai Bizottság 2017/948 ajánlása) szerint kerültek megállapításra, majd a kapott adatokat az egyes gépjárművek összehasonlíthatósága érdekében átváltottuk NEDC-értékekre. Az értékek nem veszik figyelembe a használati feltételeket, a vezetési stílust, a felszereléseket és az opciókat, és a gumiabroncs típusától függően is változhatnak. Bővebb információért forduljon márkakereskedőjéhez!

(2) A közölt fogyasztási és CO₂ emissziós értékek megfelelnek a WLTP előírásnak (EU 2017/948 ajánlása). 2018. szeptember 1-től a gépjárművek típusjóváhagyása a könnyű gépjárművek számára világszinten egységesített tesztelési eljárás szerint történik (WLTP), ami egy új, valóságshűbb tesztelési eljárás a fogyasztás és a CO₂ kibocsátás meghatározására. Ez a WLTP eljárás helyettesíti a korábban használt Új Európai Vezetési Ciklus (NEDC) elnevezésű tesztelési eljárást. Mivel a tesztelés valóságshűbb körülmények között történik, a WLTP szerint mért fogyasztási és a CO₂ emissziós értékek számos esetben magasabbak az NEDC eljárás szerint mért adatoknál. A fogyasztási és CO₂ kibocsátási adatok eltérőek lehetnek az autók felszereltségének, az opcióknak és az alkalmazott gumiabroncs típusnak megfelelően. További információért forduljon Márkakereskedőjéhez.



A táblázatban szereplő adatok tájékoztató jellegűek, előfordulhat, hogy már nem aktuálisak vagy elírást tartalmaznak, ezekért a C Automobil Import Kft.-nek nem áll módjában felelősséget vállalni. A C Automobil Import Kft. minden változtatás jogát fenntartja, beleértve a modellváltozatok, felszereltségek, technikai adatok, és egyéb közölt adatok - előzetes értesítés nélkül történő - teljeskörű megváltoztatásának jogát is. Bővebb tájékoztatásért kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Citroën márkakereskedői hálózattal.