

## Technické parametry vozidla a jejich změny Škoda Felicia 1.3 Mono-injection

V souvislosti se zástavbou zařízení pro pohon vozidla LPG typu HL 00.01 se mění některé parametry vozidla uvedené v "Návodu k obsluze a údržbě vozidla" takto :

Škoda	původní hodnoty		změna hodnot v případě zástavby s nádrží						
	hmotností a obsaditelnosti udávané výrobcem	před zástavbou	270/45 300/50 315/50	300/55 315/55	315/60	360/80	565/ 180	580/ 200	580/ 225
Felicie 1,3LXi EFF 41	pohotovostní [kg] užitečná [kg] celková [kg] obsaditelnost [osob]	920 450 1370 5	973 397 1370 5	976 394 1370 5	980 390 1370 5	998 372 1370 4	964 406 1370 5	968 402 1370 5	973 397 1370 5
Felicie 1,3 GLXi EFF 61	pohotovostní [kg] užitečná [kg] celková [kg] obsaditelnost [osob]	935 485 1420 5	988 432 1420 5	991 429 1420 5	995 425 1420 5	1013 407 1420 5	979 441 1420 5	983 437 1420 5	988 432 1420 5
Felicie combi 1,3 EFF 45	pohotovostní [kg] užitečná [kg] celková [kg] obsaditelnost [osob]	970 450 1420 5	1023 397 1420 5	1026 394 1420 5	1030 390 1420 5	1048 372 1420 4	1014 406 1420 5	1018 402 1420 5	1023 397 1420 5
Felicie combi 1,3 EEF 65, EEF 65	pohotovostní [kg] užitečná [kg] celková [kg] obsaditelnost [osob]	975 485 1460 5	1028 432 1460 5	1031 429 1460 5	1035 425 1460 5	1053 407 1460 5	1019 441 1460 5	1023 437 1460 5	1028 432 1460 5
Felicie Pick up EFF673 - N3,- N2 EEF673 - N2,-N3	pohotovostní [kg] užitečná [kg] celková [kg] obsaditelnost [osob]	935 575 1510 2	988 522 1510 2	991 519 1510 2	995 515 1510 2	1013 497 1510 2	979 531 1510 2	983 527 1510 2	988 522 1510 2
Felicie Pick up EFF673	pohotovostní [kg] užitečná [kg] celková [kg] obsaditelnost [osob]	905 605 1510 2	958 552 1510 2	961 549 1510 2	965 545 1510 2	983 527 1510 2	949 561 1510 2	953 557 1510 2	958 552 1510 2
Felicie Pick up EFF673 - N1 EEF673 - N1	pohotovostní [kg] užitečná [kg] celková [kg] obsaditelnost [osob]	965 545 1510 2	1018 492 1510 2	1021 489 1510 2	1025 485 1510 2	1048 467 1510 2	1009 501 1510 2	1013 497 1510 2	1018 492 1510 2
Felicie Pick up EHH673	pohotovostní [kg] užitečná [kg] celková [kg] obsaditelnost [osob]	995 665 1600 2	1048 612 1600 2	1051 609 1600 2	1055 605 1600 2	1073 587 1600 2	1039 621 1600 2	1043 617 1600 2	1048 612 1600 2

Pro inovované typy, které se zatím nevyrábějí (např.vybavení s klimatizací atp.) a tedy nejsou uvedeny v tabulce se hodnoty musí vypočítat.

1. Pro pohotovostní hmotnost platí, že po zástavbě na LPG je vyšší o hmotnost soupravy včetně tolerance výroby viz. tabulka hmotností systému HL níže.
2. Pro užitečné zatížení platí, že po zástavbě na LPG je menší o hmotnost soupravy včetně tolerance výroby viz. tabulka hmotností systému HL níže.

3. Celková hmotnost vozidla se nemění a je to součet pohotovostní hmotnosti a užitečného zatížení
4. Obsaditelnost je určena **celočíselnou** hodnotou podílu užitečného zatížení a hmotnosti 75kg (předpokládaná hmotnost jedné osoby). **Pozor hodnota se nezaokrouhluje, je použita pouze část před desetinnou tečkou.**
5. V kolonce palivo je vždy uvedeno „**alternativně propan - butan**“.

## Hmotnosti systému HL dle typu použité nádrže

Nádrž válcová	270/45	300/50	300/55	315/50	315/55	315/60	360/80
Hmotnost držák + nádrž + tol.	50	50	53	50	53	57	75
Hmotnost systému HL (+3 kg)	53	53	56	53	56	60	78

Nádrž toroid	565/180	580/200	580/225
Hmotnost držák + nádrž + tol.	41	45	50
Hmotnost systému HL (+3 kg)	44	48	53