

# CABAS Kalkylunderlag/Huvudpositionslista Skåpbil/Buss

Fordonsägare		Fabrikat och typ		Antal dörrar	LACKTYPER
Utdelningsadress		Reg.nummer	Årsmodell	Mätarställning km	Lacktyp 2
Postnr-och ortsnamn	Telefon	Chassinummer		Försäkringsbolag	Lacktyp 3
Position		Åtgärd		Position	
Åtgärd		Position		Åtgärd	
01	Framskärm/Hörnplåt V	45	Rambalk främre H		
02	Framskärm/Hörnplåt H	46	Hjulhus främre V		
03	Stötfångare främre	47	Hjulhus främre H		
04	Grill	48	Framvägg/golvplåt		
05	Frontplåt hel	49	Instrumentpanel		
06	Frontplåt nedre	50	Mellanvägg - Lastrum		
07	Strålkastare V	51	Sidobalk mitre V		
08	Strålkastare H	52	Sidobalk mitre H		
09	Fronthuv	53	Golvplåt mitre		
10	Karossöverdel främre	54	Takbalk främre		
11	Framdörr V	55	Takbalk mitre		
12	Framdörr H	56	Takbalk sida V		
13	Sidodörr V	57	Takbalk sida H		
14	Sidodörr H	58	Takbalk bakre		
15	Sidodörr bakre V	59	Sidoplåt inre främre V		
16	Sidodörr bakre H	60	Sidoplåt inre främre H		
17	Tröskel/Hjulbåge fr. V	61	Sidoplåt inre mitre V		
18	Tröskel/Hjulbåge fr. H	62	Sidoplåt inre mitre H		
19	Tröskel/Fotstegsplåt V	63	Sidoplåt inre bakre V		
20	Tröskel/Fotstegsplåt H	64	Sidoplåt inre bakre H		
21	Takplåt	65	Rambalk bakre V		
22	A-stolpe V	66	Rambalk bakre H		
23	A-stolpe H	67	Tvärbalk bakre		
24	B-stolpe/Sidoplåt fr. V	68	Hjulhus bakre V		
25	B-stolpe/Sidoplåt fr. H	69	Hjulhus bakre H		
26	C-stolpe/Sidoplåt mi. V	70	Golvplåt bakre		
27	C-stolpe/Sidoplåt mi. H	71	Bakplåt inre		
28	D-stolpe/Sidoplåt ba. V	72	Vindruta		
29	D-stolpe/Sidoplåt ba. H	73	Sidoruta främre V		
30	Sidoplåt V.	74	Sidoruta främre H		
31	Sidoplåt H.	75	Sidoruta mitre V		
32	Lastdörr bakre/övre	76	Sidoruta mitre H		
33	Lastdörr bakre V	77	Sidoruta bakre V		
34	Lastdörr bakre H	78	Sidoruta bakre H		
35	Lastdörr bakre nedre	79	Bakruta		
36	Bakplåt	150	Kalibrering/Progr./Övrigt		
37	Baklykta V	Mekaniska detaljer			
38	Baklykta H	80	Hjul		
39	Stötfångare bakre	81	Framvagn		
40	Säkerhetsutrustning	82	Styrning		
41	Frontplåt hel/övre	83	Bromsar		
42	Frontplåt mitre	84	Bakvagn		
43	Frontplåt nedre/tvärbalk	85	Motor		
44	Rambalk främre V	86	Kraftöverföring		
Övrigt/Arbetsoperationer		Perioder	Material kr	87	Bränslesystem
				88	Avgassystem
				89	Kylsystem/AC
Främmande arbete					