

TOEBEHOREN

Digitale toerentellers	424
Servicemeters	424
Signalen, alarmen en claxons	426
Spatlappen	427
Ruitenwissers	428
Bedieningsknoppen en brandstof-waterafscheider ..	429
“Contour” stoel	430
Radio's	431
Orange handreiniger en hangsloten	432





Digitale toerentellers

Artikel	Aantal tandkran- standen	Programmeer- kaart*	Bestelnummer
Digitale toerenteller	84	3T-2164	9X-1117
Digitale toerenteller	113	3T-2160	9X-1117
Digitale toerenteller	126	3T-2163	9X-1117
Digitale toerenteller	132	3T-2162	9X-1117
Digitale toerenteller	134	3T-2161	9X-1117
Digitale toerenteller	136	3T-2161	9X-1117
Digitale toerenteller	151	3T-2162	9X-1117
Digitale toerenteller	156	3T-2163	9X-1117
Digitale toerenteller	183	3T-2164	9X-1117
Digitale toerenteller	255	3T-2162	9X-1114
Digitale toerenteller (verlicht)	84	3T-2164	9X-1116
Digitale toerenteller (verlicht)	113	3T-2160	9X-1116
Digitale toerenteller (verlicht)	126	3T-2163	9X-1116
Digitale toerenteller (verlicht)	132	3T-2162	9X-1116
Digitale toerenteller (verlicht)	134	3T-2161	9X-1116
Digitale toerenteller (verlicht)	136	3T-2161	9X-1116
Digitale toerenteller (verlicht)	151	3T-2162	9X-1116
Digitale toerenteller (verlicht)	156	3T-2163	9X-1116
Digitale toerenteller (verlicht)	183	3T-2164	9X-1116
Opnemer 5/8-18 UNF-draad			3E-7126
Opnemer 3/4-16 UNF-draad			2W-8918

* Met programmeerkaarten kan de digitale toerenteller werken met tandwielen die een verschillend aantal tanden hebben.



Servicemeters

Artikel	Model	Vanaf serienummer	Bestelnummer
Elektronische servicemeter (machine)	Alle behalve D3, D9L, D10, 910, 931		9W-1491
	D3, 910, 931		9W-1493
	D9L, D10		9W-1495
Elektronische servicemeter (motor)	D330C (industrie, zonder drukvulling)	2B3686	9S-8722
	D330C (industrie, met turbo-druk vulling)	4B4822	9S-8722
	D330C (scheeps, met turbo-druk vulling)	5B982	9S-8722
	D333C (industrie, zonder drukvulling)	23C722	9S-8722
	D333C (industrie, met turbo-druk vulling)	66D6728	9S-8722

Servicemeters

Artikel	Model	Vanaf serienummer	Bestelnummer
Elektronische servicemeter (motor)	D334 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	92B1	6L-4420
	D334 (scheeps, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	93B1	6L-4420
	D342C (industrie, zonder drukvlulling)	31B2191	7L-4855
	D342C (scheeps, zonder drukvlulling)	32B1332	7L-4855
	D342C (industrie, met turbo-drukvlulling)	49B1	7L-4855
	D342C (scheeps, met turbo-drukvlulling)	50B1	7L-4855
	D343A (scheeps, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	33B3028	8S-3687
	D343A (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	62B6728	8S-3687
	D346 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	39J413	1P-6395
	D346 (scheeps, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	40J246	8S-3687
	D346 (dumptruck, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	98N1	1P-6395
	D348 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	36J363	1P-6395
	D348 (scheeps, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	38J193	8S-3687
	D348 (dumptruck, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	58K367	8S-3687
	#D349 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	61P1	1P-6395
	D349 (scheeps, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	62P1	8S-3687
	D349 (dumptruck, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	93B1	8S-3687
	D353D/E (industrie, met turbo-drukvlulling)	46B903	6L-9354
	D353D/E (scheeps, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	47B485	6L-9354
	D379A/B (industrie, met turbo-drukvlulling)	68B2305	2N-8378
	D379A/B (scheeps, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	69B1113	2N-8378
	D398 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	66B3145	2N-8378
	D398 (scheeps, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	67B1253	2N-8378
	D398A (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	2N8378	2N-8378
	D399 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	35B505	2N-8378
	D399 (scheeps, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	91B331	2N-8378
	G333C (industrie, zonder drukvlulling, met vonkontsteking)	67D852	9S-8722
	G342C (industrie, zonder drukvlulling, met vonkontsteking)	71B1	7L-4855
	G343 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	47N1	3S-7229
	G346 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	91B1	1P-6395
	G348 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	92B1	1P-6395
	G349 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	32R1	1P-6395
	G353D (industrie, zonder drukvlulling, met vonkontsteking)	64B1	5S-1391
G379A (industrie, zonder drukvlulling, met vonkontsteking)	72B409	2N-8378	
G399 (industrie, met turbo-drukvlulling en inlaatluchtkoeler)	49C176	2N-8378	
Servicemeter met eigen voedingsbron	(Opnemer 5/8 Ø-18 spoed fijne schroefdraad)	A66	9W-1494



Signalen

Artikel	(gallon)	Maat (l)	Bestelnummer
Zwaailamp			6T-8941
Reflector (rood)	3 5/8" x 4 1/2"	92 x 114	7L-6363
Knipperende richtingaanwijzer			108-0358



Alarmen

Artikel	Voltage	Bestelnummer
Achteruitrij-alarm	12 or 24	3T-1815
Rijalarm voor timer	–	9P-1813
Alarm voor lage luchtdruk (dumptrucks)	12	8M-0479
Alarm voor lage luchtdruk (dumptrucks)	24	9M-8067
Alarm voor lage luchtdruk (gelede dumptrucks, wielladers, wietrekkers)	24	7K-8924



Claxons

Artikel	Hoeveelheid (gallon) (l)	Bestelnummer
Luchtclaxon		5D-6998
Claxon vooruitrijden (lage toon)	12	7T-0635
Claxon vooruitrijden (lage toon)	24	7T-0969
Claxon vooruitrijden (hoge toon)	12	109-4575
Claxon vooruitrijden (hoge toon)	24	7T-0970



Spatlappen

- Verminderen het spatten van water.

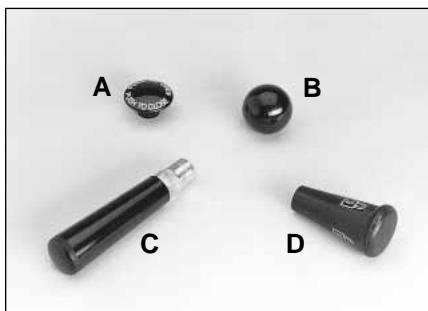
Artikel	Model	Maat (in)	Maat (mm)	Bestel- nummer
Cat Diesel Power spatlap (zwart met gele letters)	613, 613B, 613C	24 x 33.5	609 x 846	9J-9125
Cat Diesel Power spatlap (zwart met gele letters)	615, 615C	30 x 40.5	762 x 1028	9J-7485
Cat spatlap (zwart met gele letters)	Dumptrucks	12 x 18	304 x 457	9U-7309
Cat spatlap (zwart met gele letters)	Dumptrucks	20 x 14	508 x 353	9U-7310
Cat Diesel Power spatlap (wit met zwarte letters)	Dumptrucks	24 x 14	610 x 355	7X-2983
Cat Diesel Power spatlap (zwart met gele letters)	Dumptrucks	24 x 30	610 x 762	154-6563
Cat Diesel Power spatlap (wit met zwarte letters)	Dumptrucks	24 x 36	610 x 914	7X-2984
Cat Diesel Power spatlap (wit met zwarte letters)	Dumptrucks	24 x 36	610 x 914	7X-2985
Cat Diesel Power spatlap (zwart met gele letters)	Dumptrucks	24 x 14	610 x 355	7X-2982
Cat Diesel Power spatlap (zwart met gele letters)	Dumptrucks	24 x 30	610 x 762	154-6564
Cat Diesel Power spatlap (zwart met gele letters)	Dumptrucks	24 x 36	610 x 914	7X-2986
“Spray Guard” spatlap	Dumptrucks	24 x 30	610 x 762	154-8873
“Spray Guard” spatlap	Dumptrucks	24 x 36	610 x 914	6V-3351
“Spray Guard” zij scherm	Dumptrucks	6 x 48	152 x 1219	6V-3352
Zwarte rubbervezel spatlap	Kleine vrachtwagens, kampeerwagens,	24 x 14	610 x 355	5P-0774
Zwarte rubbervezel spatlap	613	24 x 14	610 x 355	9J-0108
Zwarte rubbervezel spatlap	627	24 x 14	610 x 355	8J-2961
Zwarte rubbervezel spatlap	631B, 631C	24 x 14	610 x 355	7J-6214
Zwarte rubbervezel spatlap	988B, 988F, 988G	24 x 14	610 x 355	8J-2962
Zwarte rubbervezel spatlap	785, 785B, 785C, 789C, 793B, 793C	24 x 23.5	612 x 600	105-4727
Zwarte rubbervezel spatlap	Grote vrachtwagens voor grote weg	24 x 36	610 x 914	2P-8549
Zwarte rubbervezel spatlap	D250E, D300E, D350E	27.5 x 24	695 x 610	130-3130
Zwarte rubbervezel spatlap	777, 777B, 777C, 777D	38 x 48	965 x 1220	6G-3361
Zwarte rubbervezel spatlap	777, 777B, 777C, 777D, 785C	48 x 12	1225 x 300	8W-6062
Zwarte rubbervezel spatlap	785, 785C	49 x 13	1250 x 330	5T-5987
Zwarte rubbervezel spatlap	785, 785C	49 x 34.5	1250 x 872	5T-5986
Zwarte rubbervezel spatlap	797	58.5 x 39.5	1490 x 1000	153-7963
Zwarte rubbervezel spatlap	785, 785C, 789, 789C	60 x 18	1524 x 453	5T-5988
Zwarte rubbervezel spatlap	785, 785C, 789, 789C	60 x 39.5	1524 x 1003	5T-5989
Zwarte rubbervezel spatlap	793B, 793C	67 x 10	1700 x 250	8X-5064
Zwarte rubbervezel spatlap	789, 789C, 793B, 793C, 797	70.5 x 20.5	1790 x 520	5T-7275
Zwarte rubbervezel spatlap	793B, 793C	70.5 x 23.5	1790 x 600	8X-5063
Zwarte rubbervezel spatlap	789, 789C, 793B, 793C, 797	70.5 x 39.5	1790 x 1000	5T-7274
Witte stijve spatlap	Kleine vrachtwagens, kampeerwagens,	24 x 14	610 x 355	6V-1474
Witte stijve spatlap	Grote vrachtwagens voor grote weg	24 x 36	610 x 914	6V-1449

Ruitenwissers



Artikel	Voltage	Wishoek	Lengte		Bestelnummer
			(in)	(mm)	
Ruitenwisserblad			10.24	260	6V-8255
Ruitenwisserblad			12.90	330	123-4355
Ruitenwisserblad			12.90	330	128-5040
Ruitenwisserblad			15.75	400	6V-5851
Ruitenwisserblad			17.72	450	6V-5853
Ruitenwisserblad			17.70	450	4I-6839
Ruitenwisserblad			19.68	500	5C-8811
Ruitenwisserblad			19.80	503	6V-6543
Ruitenwisserblad			20.00	508	8T-6450
Ruitenwisserblad (geen bladhouder)			22.00	559	2V-2248
Ruitenwisserblad			22.00	560	6W-3924
Ruitenwisserblad			23.62	600	5C-8813
Ruitenwisserblad			23.62	600	6V-6864
Ruitenwisserblad			27.56	700	6V-7419
Ruitenwisserblad (geen bladhouder)			8.00	203	4K-0353
Ruitenwisserblad			9.00	229	5P-5376*
Ruitenwisserblad			10.00	254	5P-5345*
Ruitenwisserblad			11.00	279	5P-5377*
Ruitenwisserblad			12.00	305	5P-5378*
Ruitenwisserblad			14.00	356	9D-1242*
Ruitenwisserblad (geen bladhouder)			16.00	406	8K-6289
Ruitenwisserblad (geen bladhouder)			18.00	457	4K-1077
Ruitenwisserblad (geen bladhouder)			20.00	508	5K-1028
Ruitenwissers	12	55°	1.00	25	7T-1033
Ruitenwissers	12	68°	1.00	25	7T-1032
Ruitenwissers	24	55°	1.00	25	6T-7293
Ruitenwissers	24	55°	3.00	76	6T-7249
Ruitenwissers	24	68°	1.00	25	6T-7295
Ruitenwissers	24	68°	2.00	51	6T-7296
Ruitenwissers	24	85°	1.00	25	6T-7297
Ruitenwissers	24	85°	2.00	51	6T-7299
Ruitenwissers	24	93°	2.00	51	6T-7300
Ruitenwissers	24	108°	1.00	25	6T-7301
Ruitenwissers	24	108°	2.00	51	6T-7302

* Inclusief wisserarm



Bedieningsknoppen

Artikel	Vorm	Schroef- draadmaat (inch – TPI)	Schroef- draadmaat	Hoogte (in)	Hoogte (mm)	Bestel- nummer
Knop op stuurwiel	—	—	—	2.12	54	2K-9096
Rembedieningsknop	A	1/4-28		1.00	25	9K-6765
Chokeknop	A	1/4-28		0.81	21	1H-4936
Chokeknop	A	1/4-28		0.88	22	5H-2624
Chokeknop	A	1/4-28		1.00	25	6P-0863
Chokeknop	A	1/4-20		1.00	25	6P-0863
Chokeknop	A	1/4-28		1.77	45	3P-4570
Chokeknop	A	1/4-20		1.77	45	3P-4570
Brandstofknop	A	1/4-28		0.81	21	4K-4597
Brandstofknop	A	1/4-28		0.88	22	1S-1310
Temperatuurregelknop	A		6.4	0.63	16	1P-6509
Temperatuurregelknop	A		6.4	0.75	19	2V-0099
Gasknop	A	1/4-28		0.81	21	1H-4937
Gasknop	A	1/4-28		0.88	22	5H-2625
Remregeling	A		9.0	1.17	30	9C-3408
Versnellingsknop	A	3/8-24		1.56	40	0L-1170
Versnellingsknop	B	3/8-24		1.50	38	6D-0679
Kogelknop	B		M12 x 1.75	1.30	33	8T-3984
Versnellingsknop	B	1/2-20		1.88	48	2A-1736
Kogelknop	B		M16 x 2.00	1.57	40	8T-9000
Versnellingsknop	C	3/8-24		2.50	64	7M-0706
Versnellingsknop	C		9.8	3.80	97	4N-4523
Bedieningsknop	C	7/16-20		4.87	124	1K-2880
Bedieningsknop	C	1/2-20		4.87	124	0L-0829
Veiligheidsknop	D	3/8-16		3.00	71	2M-8908



Brandstof-waterafscheider

- Beschermt de motor tegen water in de brandstof, wat inwendige slijtage en corrosie van belangrijke onderdelen kan veroorzaken.

Artikel	Waterinhoud vóór aftappen (oz)	Waterinhoud vóór aftappen (ml)	Max. brandstofstroomsnelheid (gallon/min)	Max. brandstofstroomsnelheid (l/min)	Bestelnummer
Brandstof-waterafscheider (standaard inhoud)	6.4	189	33	125	9N-6519
Brandstof-waterafscheider (grote inhoud)	34.0	1000	300	1135	8N-0940



Caterpillar "Contour" stoel

De Caterpillar "Contour" stoelen geven u de meest comfortabele steun die u op welke grondverzetmachine dan ook zult vinden. De duurzame, op zwaar gebruik berekende constructie en voorgevormde kussens garanderen blijvende tevredenheid en een comfortabele, minder vermoeiende werkdag.

- Verminderen de druk op de dijen dankzij de afgeronde voorkant van het stoelkussen.
- Leveren extra comfort doordat de zitting gekanteld kan worden.
- Beperken zijwaartse beweging bij zijwaarts werken op hellingen en ruw terrein dankzij de opgehoogde zijkanten van de zitting.
- De rugleuning is uitgerond voor extra steun aan de zijkanten.
- De rugleuning heeft de vorm van de ruggengraat van de machinist voor goede steun en comfort.
- Stellen ergonomisch ontworpen lendensteun af voor extra comfort.
- Hebben een duurzame rugleuningconstructie met dubbele vergrendeling die tot 30 graden achteruit kan leunen (maximaal 45 graden op sommige modellen).
- Het verlengstuk van de rugleuning biedt extra steun voor de bovenrug.
- Armleuningen makkelijk instelbaar op de meest comfortabele stand, of kantel ze omhoog wanneer ze niet nodig zijn.
- Armen kunnen zonder belemmeringen bewegen dankzij een rugleuning die boven de armleuningen smaller wordt.
- Vering met voortreffelijke afstelling voor zowel luchtgeveerde als mechanische versies.
- Hebben een 7,5 cm brede, niet-bindende veiligheidsgordel met rolautomaat die automatisch wordt vergrendeld.

Model*	Materiaal	Instelbare demping	Linker armleuning	Rechter armleuning	Bestelnr. stoel**	Bestelnr. vering
769-793	Textiel-Grijs	Ja	Kort	Kort-Afstellen	186-3051	169-8716
797	Textiel-Grijs	Ja	Kort	Kort	186-3049	169-8716
D350-D400	Textiel-Grijs	Ja	Kort	Kort	187-4295	169-7034
621-637	Textiel-Grijs	Ja	Kort	Kort	177-3255	
D4-D11, 988, 834	Textiel-Grijs	Nee	Geen	Geen	178-0606	161-7539
D4-D11	Textiel-Bruin	Nee	Geen	Geen	184-6012	161-7539
D4-D11	Vinyl	Nee	Geen	Geen	159-2950	
D4-D11	Textiel-Grijs	Nee	Geen	Geen	160-7186	
D4-D11	Textiel-Bruin	Nee	Geen	Geen	159-2951	
990-994, 844-854	Textiel-Grijs	Nee	Geen	Geen	185-9726	161-7539
836 Stuurwiel	Textiel-Grijs	Nee	Breed	Geen	180-9851	161-7539
950-980	Textiel-Grijs	Nee	Breed	Bedieningselementen	187-0821	172-9444
950-980, 824-826	Vinyl	Nee	Breed	Bedieningselementen	210-2113	172-9444
824-826	Textiel-Grijs	Nee	Breed	Bedieningselementen	187-0821	161-7539

* Voor modellen die na 1980 zijn vervaardigd en Caterpillar "Corporate" stoelen hebben, zijn de afmetingen en de benodigde ruimte voor de montage gelijk aan die voor de nieuwe "Contour" stoelen.

** Het bestelnummer van de stoelen waarbij een bestelnummer in de kolom voor vering staat, geeft luchtvering aan; dit bestelnummer, samen met de 173-7035 montageblokset, moet worden opgegeven voor een compleet stoelveringsstelsel.



Radio's

Caterpillar radio's zijn speciaal voor grondverzetmachines gemaakt. Zij overtreffen stuk voor stuk de industriestandaarden en voldoen aan de strenge technische tests van Caterpillar.

- Zo ontworpen dat ze trillen en schokken kunnen weerstaan.
- Met een vaste DIN montagesteun uitgerust.
- Voorzien van speciaal ontworpen knoppen die gemakkelijk met handschoenen en wanten kunnen worden bediend.
- Uitgerust met een draadboom en Cat connector.
- Uitgerust met LED achtergrondverlichting voor beter zicht.

Caterpillar heeft radio-installatiesets voor cabines die niet voor een radio zijn gemaakt. De set bevat alles wat nodig is voor eenvoudige installatie, met inbegrip van een montagesteun en bevestigingsmiddelen voor een radio, rubber antenne van 33 cm met kabel van 152 cm, twee losse 30W speakers en een draadboom van 4,5 m om de speakers en de stroom op de radio aan te sluiten.

Artikel	Bestelnummer	Cassettespeler met autoreverse	Elektronische afstemming	18 voorkeuzers	Aut. geheugen voorkeuzers	Zoekafstemming	Toonregeling	Regeling balans en fader	Klok	Vaste bevestiging	Amerikaanse frequentie	Weerstation	Uitgangsvermogen
Radio (12 VDC)	173-6530	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2 X 15W
Radio (12 VDC)	173-6532	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	2 X 15W
Radio (12 VDC)	146-3090	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	2 X 15W
Radio-installatieset	136-3643												
12 V omvormer (5 A)	119-1733												

Hangsloten



Artikel	Breedte behuizing (mm)	Hoogte sluiting (mm)	Aantal in pakket	Bestelnummer
Stalen slot	28	14	12	1U-9776
Stalen slot	38	19	12	1U-9772
Stalen slot	38	19	4	1U-9774
Stalen slot	38	51 max	6	1U-9773
Stalen slot	44	24	6	1U-9770
Stalen slot	44	64 max	6	1U-9771
Stalen slot	48	30	10	5P-8502
Stalen slot	52	25	6	1U-9775
Messing slot	38	19	6	1U-9779
Messing slot	40	11	6	1U-9781
Messing slot	44	23	6	1U-9777
Messing slot	52	25	6	1U-9782
Combinatieslot	48	19	12	1U-9783
Combinatieslot	52	25	6	1U-9784