

# 307D

Hydraulische minigraafmachine

**CATERPILLAR**<sup>®</sup>



#### **Motorvermogen**

Nettovermogen 40 kW/54 pk

Brutovermogen 43 kW/58 pk

#### **Gewicht**

Bedrijfsgewicht 7075 kg

## Kenmerken van de 307D

### Comfortabele cabine

*Ervaar een hoge mate van comfort voor de machinist dankzij de, via een joystick proportioneel bediende, extra functies, airconditioning en een ruime cabine.*

### Prestaties

*Betere prestaties: meer graafkracht, hogere werksnelheden en een lastafhankelijk hydraulisch systeem.*

### Veelzijdigheid

*De uitstekende stabiliteit en het hoogste hefvermogen in de sector zorgen in combinatie met een groot assortiment uitrustingsstukken ervoor, dat u de machine beter kunt afstemmen op uw behoeften.*

### Uitrustingsstukken

*Het grote assortiment Cat uitrustingsstukken vergroot de veelzijdigheid op het werkterein.*

### Onderhoudsgemak

*Langere onderhoudsintervallen en eenvoudiger onderhoud zorgen voor minder stilstand en lagere eigendoms- en bedrijfskosten.*



## Inhoudsopgave

Cabine .....	3
Prestaties en controle .....	4
Motor .....	4
Uitrustingsstukken .....	5
Onderwagen .....	6
Onderhoudsgemak .....	7
Klantenondersteuning .....	7
Specificaties .....	9
Standaard- en extra uitrusting .....	11

**De Cat 307D hydraulische minigraafmachine biedt het hoogste hefvermogen en de grootste machinestabiliteit in de sector, zonder compromissen. De 307D is ontworpen met het oog op duurzaamheid; hij is robuust en het onderhoudsgemak zorgt voor een optimale betrouwbaarheid van deze machine. De beschermde hydraulische leidingen voor bediening van het bakscharnier verlagen de bedrijfskosten voor u.**



# Cabine

Door de eenvoudige, gemakkelijke bediening kan de machinist zich geheel op de productie concentreren.

Een grote, ruime cabine biedt comfort voor de machinist en beter zicht. De intuïtieve indeling van de cabine zorgt voor bedieningsgemak en minder vermoeidheid bij de machinist. Kenmerken van de 307D:

- De nieuwe indeling van de cabine benadrukt eenvoud en gebruiksgemak. Op de rechter console zijn alle schakelaars, afstelknoppen en bedieningselementen binnen handbereik.
- 12V-aansluiting voor het opladen van mobiele telefoons.
- Een afgeveerde stoel met verstelbare rugleuning en verstelbare polssteunen.
- De ultralichte bedieningselementen in de vorm van joysticks zijn zodanig ontworpen, dat ze aan de natuurlijke stand van de pols en arm van de machinist zijn aangepast. De consoles kunnen onafhankelijk van de stoel worden versteld, voor maximaal comfort.
- Het dakraam verbetert het zicht en kan worden geopend om een luchtstroom te creëren.
- De voorruit is gemakkelijk te openen en wordt automatisch in de dakruimte boven de machinist vastgezet.
- Alle functies op de 307D zijn volledig servogestuurd, waardoor de eigendoms- en bedrijfskosten worden verlaagd en er minder stilstand is.
- Airconditioning is als optie leverbaar.

## Monitordisplay

Door de plaatsing van de LCD-monitor heeft de machinist goed zicht op het bewakingssysteem van de machine. Het brandstofniveau en de koelvloeistoftemperatuur zijn gemakkelijk af te lezen en de waarschuwinglampjes zijn duidelijk zichtbaar.



# Prestaties en controle

Krachtig graven in combinatie met een soepele, vlot reagerende bediening.

De grote graafkracht, die zelfs de meest verdichte grond aankan, is gekoppeld aan een directe, soepele bediening via goed reagerende hydrauliek. Dit verzekert dat de Cat 307D de hoge productiviteit levert die klanten eisen. Lastafhankelijke hydrauliek optimaliseert de olieopbrengst voor soepele, krachtige prestaties en lager brandstofverbruik.

## Controleerbaarheid

Het nieuwe bakscherm van de 307D is perfect uitgebalanceerd met de hydrauliek om de grote mate van controle te leveren die nodig is voor precisiewerk en de aanleg van groenvoorzieningen.

- De automatische functie voor twee snelheden verbetert de wendbaarheid op het werkt terrein door de balans te veranderen tussen snel rijden en controle.
- Een extra bedieningselement op de joystick verbetert de beheersbaarheid van de machine. De intuïtieve bediening maakt precisiewerk mogelijk.
- De hendels en de dozerfunctie zorgen ervoor dat de machine tijdens haar gehele levensduur even beheersbaar blijft als in nieuwstaat.
- De extra leidingen met snelkoppeling zijn standaard aanwezig, wat betekent dat de Cat 307D bedrijfsklaar wordt geleverd.
- De zweeffunctie van het dozerblad maakt eenvoudig nivelleren mogelijk voor de aanleg van groenvoorzieningen en precisiewerk, en voor efficiënter opruimen van het terrein.
- De optionele noodkraan voor giek neerlaten heeft een ingebouwde lastmomentbeveiliging.

## Hefvermogen

De nieuwe Caterpillar 307D heeft een groot hefvermogen gecombineerd met een uitstekende stabiliteit. Dit alles is ondergebracht in een machine met een kleine draaicirkel, zodat de veelzijdigheid op het werkt terrein wordt geleverd die nodig is om te voldoen aan de steeds verder uiteenlopende behoeften van de klanten.

## Graafarm

Een keuze uit middellange of lange graafarmen zorgt ervoor dat de klant de machine op zijn specifieke eisen kan afstemmen.



## Motor

Schone, geluidsarme werking met uitstekend vermogen.

De nieuwe hydraulische minigraafmachines van de D-serie hebben een motor met turbodrukvlulling, die een groter vermogen en betere prestaties levert bij een lager brandstofverbruik, op grotere hoogten en allround kan worden ingezet en daarbij voldoet aan de EU-regelgeving van Fase IIIA.

## Zuinige modus

Deze standaardfunctie maakt evenwicht tussen prestaties en brandstofbesparing mogelijk met behoud van opbrekkracht en hefvermogen. Werken in de zuinige modus kan het totale brandstofverbruik helpen verlagen.





# Uitrustingsstukken

Cat uitrustingsstukken zijn erop afgestemd om aan de behoeften van uw toepassing te voldoen.

Een groot assortiment uitrustingsstukken is speciaal ontworpen om het maximale uit de machine te halen en een uitstekend rendement te leveren door hoge productiviteit en een lange levensduur. Tot de Cat uitrustingsstukken behoren onder andere:

- Graafbakken
- Zwaar uitgevoerde bakken
- Slotenbakken
- Kantelbare slotenbakken
- Hydraulische hamers
- Grondbooren
- Scharen
- Verdichters

Om topprestaties te kunnen bereiken, zijn Caterpillar mechanische en hydraulische snelkoppelingen geschikt voor alle standaard-uitrustingsstukken. De machinist kan gewoon het ene uitrustingsstuk losmaken en een ander uitrustingsstuk aankoppelen voor topproductiviteit.

Extra leidingen met snelkoppeling voor enkelwerkende functie (hamer) en dubbelwerkende functie (grondboor) behoren tot de standaard uitrusting. Dankzij deze functie is de machine geschikt voor allerlei toepassingen zonder dat de extra leidingen opnieuw hoeven te worden geconfigureerd. De veelzijdigheid gaat hier nog een stap verder met de optie van een tweede extra circuit (voor het draaien van de grijper).

Vraag Pon Equipment naar de mogelijkheden.



# Onderwagen

Uitstekende stabiliteit.

Al naargelang de toepassing van de klant heeft de Cat 307D drie verschillende rupsopties, waarmee de juiste machineconfiguratie voor het werk kan worden gekozen.

## Stalen rupsen

Stalen rupsen zijn leverbaar met drievoudige rupsplaten van 450 of 600 mm.

## Gesegmenteerde rubberen rupsplaten

Deze rups optie voorkomt dat betonnen en andere wegdekken schade oplopen, ideaal in de bebouwde kom.

## Rubber blokken

De 450 mm brede rups heeft vier gaten om de rubber blokken aan de stalen rupsplaten te bevestigen. Deze optie voorkomt schade aan bestrate wegen en beperkt lawaai en trilling tijdens het rijden tot een minimum.

## Bladbreedten

Hydraulische minigraafmachine, gebruikt voor het opvullen van sleuven, nivelleren, aanleg van groenvoorzieningen en opruimen van het terrein. Er zijn twee bladbreedten leverbaar voor verschillende rupsbreedten.

## Vastsjorpunten

Grote ovale vastsjorpunten bevinden zich op twee plaatsen op de onderwagen. Hiermee kunt u de machine eenvoudig en veilig vastsjorren voor transport.





# Onderhoudsgemak

Goede bereikbaarheid en minimale onderhoudsvereisten houden uw machine aan het werk.



Robuust, betrouwbaar en makkelijk te onderhouden, dit zijn de hoofdkenmerken van Caterpillar hydraulische minigraafmachines. Volledig stalen panelen op de onderwagen zorgen voor duurzame bescherming tegen beschadiging. Alle dagelijks-onderhoudspunten zijn eenvoudig bereikbaar via de motorkap aan de achterkant en het zijluik. Een motorolievervalsingsinterval van 500 uur verlaagt de bedrijfskosten. De Cat S•O•S-punten dragen bij tot een eenvoudige oliemonsterafname voor preventieve onderhoudscontroles.

## Cat Product Link

Het optionele Product Link systeem vereenvoudigt het volgen van het machinepark. Met gebruikmaking van satelliet- of cellulaire technologie rapporteert het systeem automatisch informatie zoals de werkplek, urentellerstand, actieve en geregistreerde servicecodes en veiligheidsalarmeren.

## Cat machinebeveiligingssysteem

Een optioneel machinebeveiligingssysteem (MSS, Machine Security System) dat gebruik maakt van een systeem met programmeerbare sleutel, waarmee diefstal, vandalisme en onbevoegd gebruik worden belet. MSS gebruikt door de klant gekozen, elektronisch gecodeerde sleutels om het gebruik tot bepaalde personen of een gebruiksperiode te beperken.

## Klantenondersteuning

Ongeëvenaarde ondersteuning maakt het verschil

**Uw Cat dealer staat klaar om u te adviseren bij de aankoopbeslissing en alles wat daarop volgt.**

- Hij stelt vergelijkingen van machines op met schattingen van de levensduur van componenten, preventief onderhoud en de productiekosten.
- Financieringspakketten kunnen aan uw behoeften worden aangepast.
- Uw Cat dealer kan de kosten schatten voor het repareren, reviseren en vervangen van uw machine, zodat u de juiste keuze kunt maken.
- Een wereldwijd computernetwerk stelt de onderdelenbalie van de dealer in staat om praktisch alle onderdelen op te sporen.
- Voor meer informatie over Cat producten, dealdiensten en industrieoplossingen kunt u terecht op [www.pon-cat.com](http://www.pon-cat.com).



# Specificaties van de 307D

## Motor

Type	Mitsubishi 4M40-TL
Nominaal nettovermogen	40 kW/54 pk
Brutovermogen	43 kW/58 pk
Nominaal toerental	2000 tpm
Afmetingen	
Boring	95 mm
Slag	100 mm
Cilinderinhoud	2,8 l

- Alle motorvermogens (pk) zijn metrisch, inclusief de gegevens op de voorpagina.
- Nominaal nettovermogen ISO 9249 en 80/1269/EEG
- Voldoet aan de emissieregelgeving van EU Fase IIIA

## Gewicht

Bedrijfsgewicht met cabine 7075 kg

- Gewicht met rubberen rupsen, bak, machinist (75 kg), volle brandstoftank en extra leidingen.
- Gewicht is afhankelijk van de machineconfiguratie

## Zwenksysteem

Zwenksnelheid 10 omw/min  
Draaihoek van de graafbak 179°

- Automatische zwenkrem, met veren aangezet, hydraulisch gelost
- Centrale smering

## Rijsysteem

Rijsnelheid	
hoog	5,0 km/h
laag	3,1 km/h
Trekkracht	57 kN
Hellingvermogen	35°
Bodemdruk	0,36 bar

- Elke rups wordt aangedreven door één onafhankelijke motor met twee toerentallen.
- Rijmodules zijn in de rollenwagen ingebouwd voor totale bescherming.
- Rechttuitrijden zelfs tijdens volgen en gelijktijdige bediening van het bakscharnier

## Inhouden

	liter
Brandstoftank	135
Koelsysteem	16
Motorcarter	13
Hydrauliekolietank	80
Hydraulisch systeem	94

## Hydraulisch systeem

Bedrijfsdruk	
Uitrustingsstukken	280 bar
Rijden	320 bar
Zwenken	244 bar
Extra circuit	
Eerste	128 L/min
Tweede	64 L/min
Graafkracht	
Graafarm	36 kN
Bak	49 kN
Hydrauliekpomp	
Zuiger	150 L/min
Servo	19 L/min
Variabel slagvolume	77 L/min

## Geluidsniveaus

Geluidsniveau in cabine

- Het geluidsdruk niveau in de cabine, gemeten volgens de procedures in ISO 6396:1992, is 79 dB(A) voor de door Caterpillar geleverde cabine, wanneer deze naar behoren is geïnstalleerd en onderhouden en met gesloten deuren en ramen is getest.

Geluid buiten cabine\*

- De geluidsbelasting buiten de cabine volgens 2000/14/EG van de Europese Unie is 98 dB(A) voor de machines die volgens die eis zijn gecertificeerd.

\* De geluidsbelasting buiten de cabine voor de machine met koeling voor hoge omgevingstemperaturen, niet geconfigureerd voor de Europese Unie en gemeten volgens de testprocedures in ISO 6395:1988 is 100 dB(A).

## Elektrisch systeem

- Dynamo 35 A
- 24V-systeem met twee onderhoudsvrije accu's van 12 V, 750 CCA
- Afgedichte stekkerverbindingen

## Blad

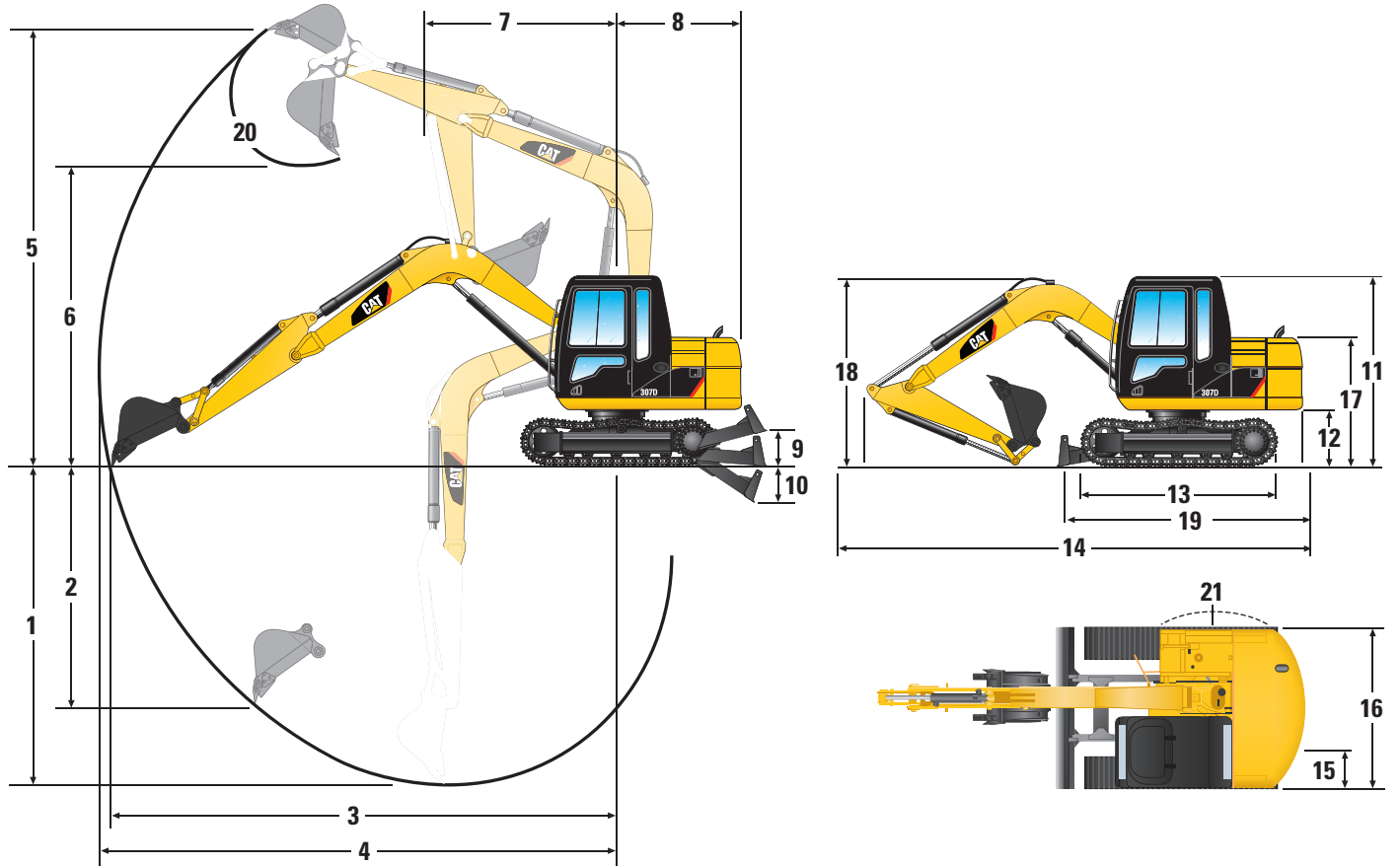
Breedte	2320 mm
Hoogte	450 mm
Graafdiepte	350 mm
Hefhoogte	390 mm

- Zweeffunctie van blad zorgt voor gemakkelijkere bediening
- Vervangbaar, gehard, slijtvast mes



## Afmetingen

Alle afmetingen zijn bij benadering.



















	Middellange graafarm	Lange graafarm		Middellange graafarm	Lange graafarm
	mm	mm		mm	mm
<b>1</b>	4050	4600	<b>12</b>	760	760
<b>2</b>	3640	4170	<b>13</b>	2760	2760
<b>3</b>	6150	6670	<b>14</b>	5700	5730
<b>4</b>	6290	6790	<b>15</b>	450	450
<b>5</b>	7230	7640	<b>16</b>	2290	2290
<b>6</b>	5210	5610	<b>17</b>	1790	1790
<b>7</b>	1670	2230	<b>18</b>	2200	2200
<b>8</b>	1750	1750	<b>19</b>	3300	3300
<b>9</b>	390	390	<b>20</b>	179°	179°
<b>10</b>	350	350	<b>21</b>	605	605
<b>11</b>	2630	2630	Giekhogte transport	2630	2725

















# Hefvermogens

Alle gewichten zijn in kg. Berekeningen zijn gemaakt met de bak volledig naar buiten gekanteld. Hefvermogens in de onderstaande tabellen zijn berekend met rupsplaten van 450 mm. Configuraties met rupsplaten van 600 mm zijn niet opgenomen, omdat ze geen belangrijke invloed op de volgende gegevens hebben.

















**Blad omhoog**  
**Middellange graafarm –**  
 1670 mm  
**Bak – 0,23 m<sup>3</sup>**  
**Rupsplaten – 450 mm**

	1,0 m		2,0 m		3,0 m		4,0 m		5,0 m		6,0 m				m
															
6,0 m													*850	*850	3,65
5,0 m					*1850	*1850	*1300	*1300					*700	*700	4,82
4,0 m					*2050	*2050	1960	1700					*650	*650	5,49
3,0 m			*3300	*3300	*2500	*2500	1900	1700	1300	1150			*650	*650	5,88
2,0 m					2900	2500	1800	1600	1250	1100			*700	*700	6,03
1,0 m					2700	2350	1750	1550	1200	1100			*750	*750	5,99
0 m			*5750	*5750	2650	2300	1700	1500	1200	1050			*800	*800	5,74
-1,0 m	*2550	*2550	*4200	*4200	2600	2250	1650	1450					*950	*950	5,24
-2,0 m	*4300	*4300	*4450	*4450	2600	2250	1650	1450					*1250	-1250	4,42
-3,0 m			*3100	*3100	*2150	*2150							*1850	*1850	3,26

















**Blad omhoog**  
**Lange graafarm – 2210 mm**  
**Bak – 0,23 m<sup>3</sup>**  
**Rupsplaten – 450 mm**

	1,0 m		2,0 m		3,0 m		4,0 m		5,0 m		6,0 m				m
															
6,0 m							*1000	*1000					*850	*850	4,52
5,0 m							*1500	*1500					*750	*750	5,47
4,0 m					*3500	*3500	*1650	*1650	1350	1200			*700	*700	6,06
3,0 m					*2050	*2050	*1850	1700	1300	1150			*700	*700	6,40
2,0 m					*2700	2600	1800	1600	1250	1100			*750	*700	6,54
1,0 m					2750	2400	1750	1550	1200	1050			*750	*700	6,50
0 m					2600	2250	1650	1450	1150	1050			800	750	6,27
-1,0 m	*4550	*4550	*3650	*3650	2550	2200	1600	1400	1150	1000			900	800	5,84
-2,0 m	*3350	*3350	*5000	4450	2550	2200	1600	1400					1150	*1000	5,13
-3,0 m	*5050	*5050	*4000	*4000	2600	2250							*1300	*1300	3,97

**Blad omlaag**  
**Middellange graafarm –**  
 1670 mm  
**Bak – 0,23 m<sup>3</sup>**  
**Rupsplaten – 450 mm**

	1,0 m		2,0 m		3,0 m		4,0 m		5,0 m		6,0 m				m
															
6,0 m													*850	*850	8,65
5,0 m					*1850	*1850	*1300	*1300					*700	*700	4,82
4,0 m					*2050	*2050	*1950	1900					*650	*650	5,49
3,0 m			*3300	*3300	*2500	*2500	*2150	1850	*1600	1300			*650	*650	5,88
2,0 m					*3100	2850	*2400	1800	*2050	1250			*700	*700	6,03
1,0 m					*3600	2650	*2650	1700	*2150	1200			*750	*750	5,99
0 m			*5750	*5750	*3800	2600	*2800	1650	*2200	1200			*800	*800	5,74
-1,0 m	*2550	*2500	*4200	*4200	*3700	2550	*2700	1650					*950	*950	5,24
-2,0 m	*4300	*4300	*4450	*4450	*3250	2550	*2350	1650					*1250	*1250	4,42
-3,0 m			*3100	*3100	*2150	*2150							*1850	*1850	3,26

**Blad omlaag**  
**Lange graafarm – 2210 mm**  
**Bak – 0,23 m<sup>3</sup>**  
**Rupsplaten – 450 mm**

	1,0 m		2,0 m		3,0 m		4,0 m		5,0 m		6,0 m				m
															
6,0 m							*1000	*1000					*850	*850	4,52
5,0 m							*1500	*1500					*750	*750	5,47
4,0 m					*3500	*3500	*1650	*1650	1550	1300			*700	*700	6,06
3,0 m					*2050	*2050	*1850	1850	1750	1300			*700	*700	6,40
2,0 m					*2700	*2700	1800	1800	1850	1250			*750	*750	6,54
1,0 m					*3300	2700	1750	1700	2000	1200			*750	*750	6,50
0 m					*3650	2550	1650	1650	2150	1150			*850	800	6,27
-1,0 m	*4550	*4550	*3650	*3650	*3750	2500	1600	1600	2100	1150			*1000	900	5,84
-2,0 m	*3350	*3350	*5000	*5000	*3450	2500	1600	1600					*1200	1150	5,13
-3,0 m	*5050	*5050	*4000	*4000	*2800	2550							*1300	*1300	3,97



Lastpunthoogte



Werkend over voorkant



Werkend over zijkant



Last op maximaal bereik

\* Begrensd door hydraulisch vermogen en niet door kantelmoment.

De bovenstaande hefvermogens voldoen aan de norm ISO 10567 voor het hefvermogen van hydraulische graafmachines; ze blijven onder 87% van het hydraulische hefvermogen of 75% van het kantelmoment. Het gewicht van alle hefaccessoires moet van de hierboven vermelde hefvermogens worden afgetrokken.



## Standaarduitrusting van de 307D

De standaarduitrusting kan variëren. Vraag uw Cat dealer naar de mogelijkheden.

Dynamo - 35 A	Claxon
Automatische functie voor laagtoeren onbelast	Hydrauliekoliekoeler
Extra circuitklep, bedieningselementen en enkelwerkende hamerleidingen naar de graafarm	Extra bedieningselement op joystick
dubbelwerkende (grondboor)leidingen naar de graafarm	Penverbindingen, onderhoudsarm
Snelkoppelingen voor extra leidingen	Onderhoudsvrije accu's (2)
Zwenkhoudrem, automatisch	Spiegels, cabine links
Giek, eendelig	Aansluiting, 12 V
Cabine, volledig voorzien van ruiten met TOPS per ISO 12117	Standaardgraafarm – 1670 mm
AM/FM-radio met cd-speler, binnenverlichting, ruitenwisser/-sproeier voorruit	Starthulp, lage temperaturen
Op cabine gemonteerde werkklampen (2)	Afgeveerde stoel met oprolbare veiligheidsgordel, 50 mm breed
Kledinghaak	Stalen rupsen met drievoudige rupsplaten van 450 mm
Bekerhouder	Rijpedalen
Accelerator met toerentalschaal	Rijden met twee versnellingen, automatisch
Deur- en cabinesloten met één sleutel	Waterafscheider, brandstofleidingen
Dozerblad – 2320 mm met zweeffunctie en vervangbare slijtrand	Ruiten:
Externe opbergruimte	– ruitenwisser en -sproeier hoofdedeelte voorruit
Vloermat	– rechter- en achterraam, gehard glas
Meters en verklikkers voor brandstofniveau, koelvloeistoftemperatuur, urenteller, motoroliedruk, luchtfilter, dynamo en bougies, onderhoudsbeurt	– schuifraam in deur, gehard glas
Beschermplaten	– voorruit, tweedelig:
– Bescherming tegen vallende voorwerpen	boven, inschuifbaar gelaagd glas
– Voorruit	onder, gehard glas
	– ruit in cabinedak, die met eenvoudig te bedienen hendel wordt geopend

## Optionele uitrusting van de 307D

Optionele uitrusting kan variëren. Vraag uw Cat dealer naar de mogelijkheden.

Airconditioning met verwarming/ontdooiing	Werklamp, rechts op het frame
Blad: 2470 mm voor rupsplaatbreedte van 600 mm	Lange graafarm – 2210 mm
Op giek gemonteerde werkklamp	Vorbereid voor Cat machinebeveiligingssysteem (MSS)
Graafbakken	Vorbereid voor Cat Product Link
Noodkraan, giek neerlaten	Veiligheidsgordel, 75 mm breed
Noodkraan, graafarm neerlaten	Rupsen, staal met drievoudige rupsplaten van 600 mm
Lastmomentbeveiliging (alleen bij noodkraan voor giek neerlaten)	Rupsen, met gesegmenteerde rubberen rupsplaten van 450 mm
Koelvloeistof, Extended Life	Rupsen, staal met rubberen platen van 450 mm
Milieuvriendelijke aftapkraan voor hydrauliekolie	Stoelopties:
Milieuvriendelijke aftapkraan voor motorolie	– Stoel met lage rugleuning, mechanische vering, hoofdsteun
Elektrische brandstoftankpomp	– Stoel met hoge rugleuning, mechanische vering, hoofdsteun
Schermbaan voorkant voor cabine	– Stoel met hoge rugleuning, luchtvering, hoofdsteun, verwarming
Extra hydrauliekuitvoeringen:	Gereedschapsset
– enkelwerkend	Uitrustingsstukken
– dubbelwerkend	
– combinatie van enkel- en dubbelwerkend	

# Hydraulische minigraafmachine 307D

Voor meer complete informatie over Cat producten, dealdiensten en industrieoplossingen kunt u ons op internet bezoeken op [www.cat.com](http://www.cat.com)

HDHH3715 (05-2009) hr

Materialen en specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. De op de foto's afgebeelde machines kunnen extra uitrusting hebben. Neem contact op met uw Cat dealer voor leverbare opties.

© 2008 Caterpillar — Alle rechten voorbehouden

CAT, CATERPILLAR, hun respectievelijke logo's, "Caterpillar Yellow" en POWER EDGE "trade dress" alsmede de bedrijfs- en productidentiteit die hier gebruikt worden, zijn handelsmerken van Caterpillar en mogen niet zonder toestemming gebruikt worden.

**CATERPILLAR**<sup>®</sup>

*Courtesy of Machine.Market*