

# MH3022/MH3024

GRAAFMACHINES IN OVERSLAGUITVOERING



**CAT**<sup>®</sup>

# DE NIEUWE CAT® MH3022/MH3024 OPTIMALE PRESTATIES

Bij machines voor materiaaloverslag is uw succes afhankelijk van productiviteit en lage bedrijfskosten. De Cat® MH3022 en MH3024 zijn speciaal gebouwde materiaalverwerkers met gebruiksvriendelijke technologie, een opnieuw ontworpen cabine en meer opties die bij uw werk passen. Combineer deze functies met 10% lagere bedrijfskosten en u hebt een veilig, kwalitatief en betrouwbaar product dat u de prestaties biedt die u nodig hebt voor de zwaarste materiaaloverslagtoepassingen.



De nieuwe generatie graafmachines in overslaguitvoering van Cat helpen uw bedrijf sterker te worden door u nieuwe manieren te bieden om zoveel mogelijk werk gedaan te krijgen tegen kosten die uw bedrijf aankan.

## MH3022

- + VIER GIEKOPTIES
- + ZES GRAAFARMOPTIES
- + CONTRAGEWICHT VAN 3700 KG (8160 LB)
- + MAXIMAAL BEREIK VAN 10.420 MM (34'2")

## MH3024

- + VIER GIEK- EN VIER GRAAFARMOPTIES
- + DRIE ONDERWAGENOPTIES
- + CONTRAGEWICHT VAN 4200 KG (9260 LB) OF 4700 KG (10.350 LB)
- + MAXIMAAL BEREIK VAN 12.010 MM (39'5")



---

## SUPERIEURE PRESTATIES

De MH3022 en MH3024, met hun snellere cyclustijden en bredere machinefootprints, bieden optimale prestaties en stabiliteit bij uw dagelijkse activiteiten.

---

## TOT 10% LAGERE BEDRIJFSKOSTEN

Verlengde en gesynchroniseerde service-intervallen en een elektrisch aangedreven ventilator met achteruitfunctie zorgen voor lagere onderhoudskosten. Het geavanceerde elektrohydraulische systeem biedt een balans tussen vermogen en efficiëntie, waardoor het brandstofverbruik afneemt.

---

## VERBETERD COMFORT IN DE CABINE

Werk comfortabel door de ergonomische bedieningsorganen en meerdere cabineopties. U ziet meer met camera's naar achteren en opzij en een optioneel 360° zichtstelsel voor de machine.

## TOT 10% LAGERE BEDRIJFSKOSTEN



---

**MINDER ONDERHOUD,  
MEER WINSTGEVENDHEID**

OPMERKING: VERGELIJKING GEBASEERD OP VORIG MODEL

KRACHTIG. PRODUCTIEF. EFFICIËNT.

# GEBOUWD OP DUURZAAMHEID

## BRANDSTOFBESPARENDE PRESTATIES

Verbruiken tot 10% minder brandstof dan de vorige modellen. De MH3022 en MH3024 hebben een zeer efficiënte, elektrisch aangedreven koelventilator die alleen draait wanneer u hem nodig hebt. Een geavanceerd hydraulisch systeem zorgt voor de optimale balans van vermogen en efficiëntie en biedt tegelijkertijd de controle die u nodig hebt.

## STERK ALS HET EROP AANKOMT

Reken op uw machine voor jarenlange bestendigheid tegen slijtage. De giek, graafarmen en andere zwaar belaste punten zijn versterkt met dikke, uit meerdere platen bestaande onderdelen om kwaliteit en betrouwbaarheid te garanderen. Het bovenframe maakt gebruik van speciaal ontworpen bevestigingen om de zwaar uitgevoerde cabine te ondersteunen en het onderframe is versterkt om de duurzaamheid van de componenten te verbeteren.

## BETROUWBAAR IN ELKE OMGEVING

De MH3022 en MH3024 hebben een standaard koelvermogen voor hoge omgevingstemperaturen tot 52 °C (125 °F) en koudestartvermogen tot -18 °C (0 °F). Beide machines zijn geschikt voor hoogten tot 3000 m (9840 ft) boven zeeniveau zonder correctie. Een standaard automatisch omkeerbare ventilator en optionele trillende grille stellen u in staat om in stoffige binnenomgevingen te werken.



LAGERE BEDRIJFSKOSTEN  
**TOT 10%**



## DOE MEER. BETAAL MINDER.

Met langere en beter gesynchroniseerde onderhoudsintervallen krijgt u meer gedaan tegen lagere kosten. Geconsolideerde filterlocaties zorgen ervoor dat onderhoud sneller kan worden uitgevoerd.

## INFORMATIE BINNEN HANDBEREIK

Bekijk bedrijfsinformatie zoals brandstofniveaus en kritische onderhoudswaarschuwingen op de monitor met aanraakscherm in de cabine. De levensduur en onderhoudsintervallen van de filters van uw graafmachine kunnen eveneens in de gaten worden gehouden via de monitor in de cabine.

## NIEUWE FILTERS DIE LANGER MEEGAAN

Het nieuwe hydrauliekoliefilter biedt een betere filtratie en heeft terugslagkleppen om de olie schoon te houden wanneer het filter wordt vervangen. Het gaat tot 50% langer mee dan eerdere filterontwerpen.

# NIEUW CABINE- ONTWERP

MAAKT HARD WERKEN GEMAKKELIJK

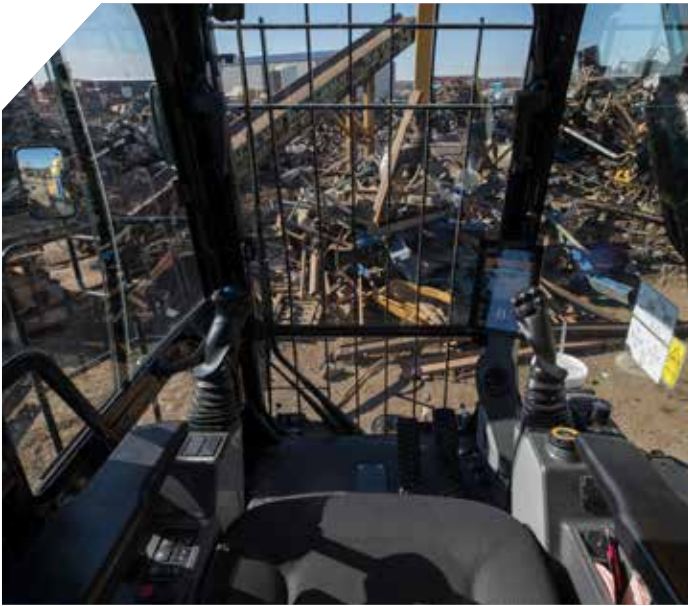
Comfort en bewegingsefficiëntie zorgen ervoor dat u de hele dienst productief en alert blijft. Door een opklapbare console aan de linkerkant kunt u de cabine gemakkelijk betreden en verlaten, en de zitting is breed en verstelbaar voor machinisten van vrijwel elk formaat.

## STARTEN ZONDER SLEUTEL

De MH3022 en MH3024 gebruiken een sleutellose drukknop om de motor te starten. Dit voegt veiligheid voor de machine toe door het gebruik van machinist-ID-codes om de toegang tot de machine te beperken en te volgen. Codes kunnen handmatig worden ingevoerd of via een optionele Bluetooth®-sleutelhouder.

## MONITOR MET AANRAAKSCHERM

De meeste machine-instellingen kunnen worden geregeld via de monitor met 254 mm (10") aanraakscherm met hoge resolutie. Er zijn 42 talen beschikbaar en de monitor is gemakkelijk afleesbaar vanuit de stoel.



## OPTIES DIE IN UW BEHOEFTE VOORZIEN

Kies tussen een deluxe- of premium-cabine. Beide opties bieden een van 254 mm (10") LED-monitor met aanraakscherm. De deluxe-cabine biedt een verwarmde luchtgeveerde stoel. De premium-cabine biedt een verwarmde en geventileerde stoel met automatische vering.

## AANPASBARE JOYSTICKS

De werking van de joysticks kan worden aangepast vanaf de monitor. Het patroon en de bedieningsrespons van de joystick kunnen worden aangepast aan de voorkeur van de machinist. Alle voorkeuren worden opgeslagen met de machinist-ID. Maak de bediening gemakkelijker met de aanraking van een joystickknop. Extra relais stellen u in staat een CB-radio, zwaailamp en zelfs een waterinjectiesysteem voor stofbestrijding in of uit te schakelen zonder uw handen van de joysticks te halen.

## VERMINDER DE VERMOEIDHEID VAN MACHINISTEN

### ERGONOMISCH ONTWERP

De bedieningselementen zijn gemakkelijk te bereiken, zodat u comfortabel kunt werken met minimaal draaien en keren. Joystickbesturing is standaard, zodat u de machine met minimale inspanning kunt verplaatsen.

### MINDER TRILLINGEN IN DE CABINE

Werk comfortabeler met minder cabinetrillingen door geavanceerde viscosedempers.

### BLUETOOTH-VERBINDING

De met Bluetooth® geïntegreerde radio zorgt voor naadloze verbinding met de mobiele telefoon om te luisteren naar muziek en podcasts en om hands-free te bellen.

# DOE MEER

VEELZIJDIGHEID HOUDT U PRODUCTIEF EN WINSTGEVEND

Cat graafmachines in overslaguitvoering zijn ontworpen en gebouwd voor uw veeleisende sector. Deze agressieve machines leveren snelle, mobiele en efficiënte prestaties.



## VERMOGEN WANNEER U HET NODIG HEeft

Rust uw machine uit met een optionele generator van 15 kW om te kunnen werken met een magneet.

## CAT PAYLOAD

Met Cat Payload kunt u nauwkeurige laaddoelen bereiken om uw bedrijfsefficiëntie te verbeteren. Pak een lading materiaal op met een combinatie van laadbak en duim of knijpbak, en krijg een realtime schatting van het gewicht zonder zelfs maar te hoeven zwenken.

## AANPASBAAR ONTWERP

Stem uw machine af op het werk. De MH3022 biedt elf combinaties van giek en graafarm, terwijl de MH3024 er acht biedt. De opties voor giek en graafarm alsmede meerdere onderwagenconfiguraties stellen u in staat uw machine aan te passen aan de eisen van uw toepassing.



GSH – POLIEP-GRIJPERS



GSV – POLIEP-GRIJPERS



SLOOP- EN SORTEEGRIJPERS



KNIJPERBAKKEN



MULTI-PROCESSORS

## VERHOOG UW PRODUCTIVITEIT EN WINST MET CAT UITRUSTINGSSTUKKEN

Breid eenvoudig de prestaties van uw machine uit door gebruik te maken van Cat uitrustingsstukken. Elk Cat uitrustingsstuk is ontworpen om het gewicht en vermogen van Cat graafmachines voor materiaaloverslag aan te kunnen voor betere prestaties, veiligheid en stabiliteit. Complete gidsen voor uitrustingsstukken zijn te vinden in de documenten met technische specificaties.

# VEILIGHEIDSKENMERKEN

LET OP UW MENSEN  
EN UITRUSTING



## STANDAARD 2D E-LIMIET

Standaard 2D e-limiet stopt automatisch de machinebeweging aan de hand van de grenzen die u in de monitor instelt voor het hele werkgebied: boven, beneden, aan de zijkanten en voor. E-limiet beschermt uitrusting tegen schade. Automatische begrenzingen helpen zelfs vermoeidheid van de machinist te voorkomen door te ver zwenken te verminderen.

## VEILIG STARTEN

Gebruik uw pincode op de monitor of de optionele Bluetooth-sleutelhanger om de startfunctie met drukknoppen in te schakelen.

## CABINEONTWIJKING

Als een onzichtbare barrière rondom de TOPS-constructie (kantelbeveiligingsconstructie), helpt standaard cabineontwijking voorkomen dat uw uitrustingsstuk in contact komt met de cabine. Dit helpt u te beschermen tegen letsel en vermindert het risico van schade aan de uitrusting.

## TOEGANG TOT BOVENSTE PLATFORM

Het ontwerp van het onderhoudsplatform zorgt voor eenvoudige, veilige en snelle toegang tot het bovenste platform. De treden zijn van gestante antislipplaat om uitglijden te voorkomen. De cabine biedt een voorziening voor siorpunten voor werken op hoogte voor extra veiligheid.

## ZIE HET WERKTERREIN OM U HEEN

Vergrote ramen en een verbeterde indeling van de machine verbeteren het zicht vanaf de zitplaats in de cabine. Standaard achteruitkijkcamera's en camera's aan de rechterkant zorgen ervoor dat machinisten zich altijd bewust blijven van hun omgeving. Ook is een optionele functie voor 360°-zicht beschikbaar. Krachtige, lang meegaande LED-lampen verbruiken minimale hoeveelheden stroom en zorgen ervoor dat u veilig blijft bij werken in het donker. Kies tussen een vaste, uit één stuk bestaande voorruit van P5A of P8B gelamineerd glas om u te beschermen tegen puin dat op de cabine valt. De standaardcabine helpt bij het uitsluiten van buitengeluid.



# CAT EQUIPMENT MANAGEMENT TECHNOLOGIE

## HAALT HET GISWERK UIT HET BEHEREN VAN UW UITRUSTING

Cat Equipment Management-telematicatechnologie maakt het beheer van uw bouwterreinen eenvoudiger door gegevens over uw apparatuur, materiaal en personen te verzamelen en deze gegevens in aanpasbare formaten te presenteren.



### **PRODUCT LINK™**

Product Link™ verzamelt automatisch en nauwkeurig gegevens van uw bedrijfsmiddelen – elk type en merk. Informatie zoals locatie, bedrijfsuren, brandstofverbruik, productiviteit, stationairtijd, onderhoudswaarschuwingen, diagnosecodes en de toestand van de machine kan online worden bekeken via webgebaseerde en mobiele toepassingen.



### **VISIONLINK®**

Verkrijg altijd en overal toegang tot informatie met VisionLink®. Gebruik dit om weloverwogen beslissingen te nemen die de productiviteit verhogen, de kosten verlagen, het onderhoud vereenvoudigen en de veiligheid en beveiliging op uw werkterrein verbeteren. Via verschillende abonnementsopties kan uw Cat dealer u helpen precies te configureren wat u nodig hebt om uw machinepark te verbinden en uw bedrijf te beheren, zonder te hoeven betalen voor extra's die u niet wilt. Er zijn abonnementen beschikbaar met mobiele telefonie of satelliettechnologie (of beide).



### **SERVICES OP AFSTAND**

Services op afstand is een reeks technologieën die de efficiëntie op het werkterrein verbeteren.

- + **Opsporen van storingen op afstand** stelt uw Cat dealer in staat op afstand diagnose-tests uit te voeren op uw aangesloten machine en potentiële problemen te identificeren terwijl de machine in bedrijf is. Opsporen van storingen op afstand helpt ervoor te zorgen dat de monteur meteen de eerste keer met de juiste onderdelen en gereedschappen arriveert, zodat extra bezoeken overbodig worden en u tijd en geld bespaart.
- + **Software** -updates op afstand voert software-updates aan boord uit zonder dat er een monteur aanwezig is, wat de tijd voor updates met wel 50% kan verminderen.
- + Met de **Cat app** kunt u uw bedrijfsmiddelen op elk moment rechtstreeks vanaf uw smartphone beheren. U kunt de locatie en bedrijfsuren van uw machinepark en andere informatie bekijken. U ontvangt kritieke waarschuwingen voor vereist onderhoud en kunt zelfs een serviceverzoek indienen bij uw plaatselijke Cat dealer.

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

Zie cat.com voor volledige specificaties.

MOTOR				
	MH3022		MH3024	
Motor type	C4.4		C4.4	
Motorvermogen - ISO 14396	110 kW	148 hp	129 kW	174 hp
Nettovermogen (ISO 9249:2007)	108 kW	145 hp	128 kW	171 hp
Boring	105 mm	4,1 in	105 mm	4,1 in
Slag	127 mm	5 in	127 mm	5 in
Cilinderinhoud	4,4 L	269 in <sup>3</sup>	4,4 L	269 in <sup>3</sup>

- Cat® C4.4 motor voldoet aan de emissienormen US EPA Tier 4 Final en Euro-V.
- Het opgegeven nettovermogen is het beschikbare vermogen aan het vliegwielt wanneer de motor met een dynamo, luchtfilter, uitlaatdemper en ventilator op de laagste snelheid is uitgerust.

GEWICHTEN				
	MH3022		MH3024	
Minimaal bedrijfsgewicht	21.200 kg	46.750 lb	27.700 kg	50.050 lb
Maximaal bedrijfsgewicht	24.500 kg	54.000 lb	26.800 kg	59.100 lb

- Bedrijfsgewicht inclusief volle brandstoftank, machinist, uitrustingsstuk van 1400 kg (3086 lb). Het gewicht is afhankelijk van de configuratie.

TRANSMISSIE		
Maximale reissnelheid (met stuurwiel)	20 km/h	12,4 mph
Maximale reissnelheid (met joysticks)	15 km/h	9,3 mph
Trekkkracht	127 kN	28.550 lbf
Maximaal hellingvermogen	65%	

HYDRAULISCH SYSTEEM		
Hoofdsysteem – Maximale opbrengst – Werktuigen	306 L/min	81 gal/min
Maximale druk – Werktuigen	37.000 kPa	5366 psi
Maximale druk - Rijden	35.000 kPa	5075 psi
Maximale druk - Zwenken	35.000 kPa	5075 psi

VULHOEVEELHEDEN		
Brandstoftank	350 L	92,5 gal
Tank voor dieseluitleatvloeistof (DEF)	30 L	7,9 gal
Koelsysteem	36 L	9,5 gal
Motorolie	13 L	3,4 gal
Hydrauliekolietank	155 L	40,9 gal
Hydraulisch systeem (inclusief tank)	345 L	91,1 gal
Achteras (differentieel)	14 L	3,7 gal
Gestuurde as (differentieel)	10,5 L	2,8 gal
Eindaandrijving (per stuk)	2,5 L	0,7 gal
Power Shift-transmissie	2,5 L	0,7 gal

ZWENKMECHANISME				
	MH3022		MH3024	
Zwensnelheid	8,2 tpm			
Maximaal zwenkoppel	54 kNm	39533 lbf-ft	58 kNm	42631 lbf-ft

AFMETINGEN				
	MH3022		MH3024	
Giek (MH)	6,4 m	21'0"	7,45 m	24'5"
Stick	4,3 m	14'1"	5,0 m	16'5"
Transporthoogte met bescherming tegen vallende voorwerpen (FOGS)	3350 mm	11'0"	3350 mm	11'0"
Transportlengte	9400 mm	30'10"	10.670 mm	35'0"
Transportlengte (met blad)	9460 mm	30'10"	11.130 mm	36'6"
Machinelengte	4950 mm	16'3"	5290 mm	17'4"
Machinelengte (met blad)	5390 mm	17'8"	5740 mm	18'10"
Zwenkstraal over achterkant	2600 mm	8'6"	2600 mm	8'6"
Speling van contragewicht	1300 mm	4'3"	1300 mm	4'3"
Hoogte van cabine – Neergelaten	3350 mm	11'0"	3350 mm	11'0"
Hoogte van cabine – Neergelaten met FOGS	3350 mm	11'0"	3350 mm	11'0"
Hoogte van cabine – Geheven	5750 mm	18'10"	5750 mm	18'10"
Hoogte van cabine – Geheven met FOGS	5750 mm	18'10"	5750 mm	18'10"
Wielbasis	2600 mm	8'6"	2750 mm	9'0"
Transportbreedte	2540 mm	8'4"	2990 mm	9'10"
Bodemvrijheid	330 mm	1'1"	320 mm	1'1"
Lengte van onderwagen	4900 mm	16'1"	5300 mm	17'5"
Lengte onderwagen (met blad)	5365 mm	17'7"	5740 mm	18'10"
Framebreedte boven (inclusief handrails)	2540 mm	8'4"	2540 mm	8'4"

WERKBEREIKEN				
	MH3022		MH3024	
Giek (MH)	6,4 m	21'0"	7,45 m	24'5"
Stick	4,3 m	14'1"	5,0 m	16'5"
Maximale hoogte	11.710 mm	38'5"	13.030 mm	42'9"
Minimale storthoogte	4290 mm	14'1"	4520 mm	14'10"
Maximale reikwijdte	10.280 mm	33'9"	12.010 mm	39'5"
Maximale reikwijdte op maaiveldhoogte	9800 mm	32'2"	11.870 mm	38'11"
Maximale diepte	1500 mm	4'11"	3010 mm	9'11"
Penhoogte van giek	8200 mm	26'11"	9260 mm	30'5"

AIRCONDITIONINGSYSTEEM
Het airconditioningsysteem van deze machine bevat het gefluoreerde broeikasgas R134a als koelmiddel (aardopwarmingsvermogen = 1430). Het systeem bevat 1,0 kg (2,2 lb) koelmiddel dat een CO <sub>2</sub> -equivalent heeft van 1,43 metrische ton (1,57 US ton).

# STANDAARD & OPTIONELE UITRUSTING

Standaard- en optionele uitrusting kunnen verschillen. Raadpleeg uw Cat dealer voor bijzonderheden.

GIEKEN EN GRAAFARMEN	STANDAARD	OPTIONEEL
Rechte MH-giek van 6,4 m (21')		•
Rechte MH-giek 7,45 m (24'5")		• <sup>1</sup>
Rechte MH-giek van 5,35 m (17'7")		• <sup>2</sup>
Giek met verstelbare hoek van 5,26 m (17'3")		•
Eendelige giek van 5,65 m (18'6")		•
Drop Nose MH-stick van 4,0 m (13'1")		• <sup>2</sup>
Drop Nose MH-stick van 4,5 m (14'9")		• <sup>2</sup>
Drop Nose MH-stick van 5,0 m (16'5")		•
Rechte MH-stick van 4,3 m (14'1")		•
Graafarm van 2,9 m (9'6")		•
Graafarm van 2,5 m (8'2")		•
Configuratie zonder graafarm		•
CABINE	STANDAARD	OPTIONEEL
Geavanceerde TOPS-constructie (kantelbeveiligingsconstructie) met geluidsonderdrukking	•	
Deluxe-cabine: verwarmde, luchtgeveerde stoel, monitor met aanraakscherm van 10"		•
Premium cabine: luchtgeveerde stoel met verwarming, monitor met aanraakscherm van 10"		•
Motorbediening zonder sleutel met startknop	•	
Extra relais		•
Opklapbare console links	•	
Vast gelamineerd windscherm en dakraam (P5A-glas)		•
Voorruit en dakraam (P8B-glas)		•
LED-binnenverlichting	•	
Bescherming tegen vallende voorwerpen (FOGS) met ruitenwisser voor dakraam		•
CAT TECHNOLOGIE	STANDAARD	OPTIONEEL
Cat Product Link™	•	
Cat Payload	•	
E-limiet en cabineontwikking	•	
Mogelijkheid tot services op afstand	•	
ELEKTRISCH SYSTEEM	STANDAARD	OPTIONEEL
Weg- en indicatielampen, vóór en achter	•	
Onderhoudsvrije accu's	•	
LED-chassisverlichting, giek- en graafarmlichten links/rechts, cabinelichten – 1800 lumen	•	
Gecentraliseerde hoofdschakelaar van elektrisch systeem	•	
LED-werklampen met programmeerbare vertragingstijd	•	
Elektrische brandstoftankpompen		•
SERVICE EN ONDERHOUD	STANDAARD	OPTIONEEL
Automatisch smeersysteem voor uitrustingsstukken en zwenksysteem S•O•S <sup>SM</sup> )	•	
	•	

MOTOR	STANDAARD	OPTIONEEL
C4.4 Stage V, Tier 4 Final dieselmotor	•	
Langzame stationairloop met één knopdruk en automatische motortoerentalregeling	•	
Automatische motoruitschakeling	•	
Vermogen voor hoge omgevings-temperaturen tot 52 °C (125 °F)	•	
Koudestartvermogen tot -18 °C (0 °F)	•	
Elektrische brandstofopvoerpomp	•	
Luchtfilter met twee elementen en geïntegreerd voorfilter	•	
On-demand elektrische koelventilatoren met automatische omkering	•	
HYDRAULISCH SYSTEEM	STANDAARD	OPTIONEEL
Elektrische hoofdregelklep	•	
Automatische voorverwarming van hydrauliekolie	•	
Automatische zwenkrem	•	
Afzonderlijke zwenkpomp	•	
Terugslagkleppen voor neerlaten van giek en graafarm	•	
Extra middelhogedrukkring	•	
Hydraulisch hoofdfilter met element	•	
Joystickbesturing	•	
Stuurwiel		•
SmartBoom™	•	
Slimme graafarm	•	
Modus voor groot hefvermogen	•	
VEILIGHEID EN BEVEILIGING	STANDAARD	OPTIONEEL
Camera voor zicht naar achteren en naar rechts	•	
360°-zicht		•
Rijalarm		•
Noodstop-schakelaar voor de motor	•	
ONDERWAGEN EN CONSTRUCTIES	STANDAARD	OPTIONEEL
Brede onderwagen van 2550 mm (8'4")	• <sup>2</sup>	
Brede onderwagen van 2750 mm (9'0")		• <sup>1</sup>
Onderwagen van 3000 mm (9'10") breed		• <sup>1</sup>
Contragewicht van 3700 kg (8150 lb)	• <sup>2</sup>	
Contragewicht van 4200 kg (9250 lb)		• <sup>1</sup>
Contragewicht van 4700 kg (10.350 lb)		• <sup>1</sup>
Duwblad		•
10.00-20, dubbele, massief rubberen banden		•
10.00-20 16 PR, dubbele banden		•
Aandrijving op alle wielen	•	

<sup>1</sup> Uitsluitend MH3024

<sup>2</sup> Uitsluitend MH3022

Niet alle opties zijn in alle regio's leverbaar. Raadpleeg uw plaatselijke Cat dealer voor de specifieke beschikbaarheid in uw regio.

Raadpleeg voor aanvullende informatie de brochures met technische specificaties die beschikbaar zijn op [www.cat.com](http://www.cat.com) of bij uw Cat dealer.

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

VisionLink is een handelsmerk van Caterpillar Inc., geregistreerd in de Verenigde Staten en andere landen.

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

© 2022 Caterpillar. Alle rechten voorbehouden. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, hun respectievelijke logo's, S•O•S, SmartBoom, Product Link, "Caterpillar Corporate Yellow", de "Power Edge" en Cat "Modern Hex" trade dress, en ook de bedrijfs- en productidentiteit die hier gebruikt worden, zijn handelsmerken van Caterpillar en mogen niet zonder toestemming gebruikt worden.

[www.cat.com](http://www.cat.com) [www.caterpillar.com](http://www.caterpillar.com)

ADX03237-02  
Vervangt ADX03237-01  
Versienummer: 07C  
(Aus-NZ, Europe, N Am, Turkey)

