



# Cat<sup>®</sup>

## CB2.5, CB2.7, CB2.9

### CC2.6

#### UTILITEITSVERDICTERS

#### ONTWORPEN VOOR VERHUUR

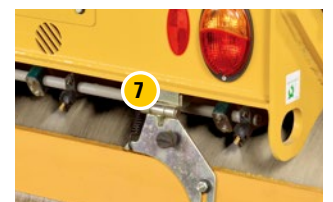
- **Eenvoudige bediening** met tuimelschakelaars
- **Moeiteloos starten** dankzij efficiënte gloeibougietechnologie
- **Gemakkelijk transport** met optie voor enkel hefpunt
- **Gebruiksvriendelijke diagnose** dankzij ontwerp van zekeringen en relais
- **Goede zichtlijnen** naar trommelranden
- **Efficiënt werken nabij stoepranden** met trommeloffset van 40 mm
- **Onbelemmerde toegang voor onderhoud** verbetert periodiek onderhoud
- **Veelzijdige combinatieverdichter CC2.6** voorzien van een stalen trommel voor en luchtbanden achter

#### ■ Voornaamste uitrusting

- Eenvoudig analogo display
- Opties voor ballast
- Cat<sup>®</sup> C1.5-motor
- Bumpers voor en achter
- Offsetkoppeling
- Watersproeisysteem onder druk met drievoudige filtratie
- Optie voor tractieregelsysteem
- Tuimelschakelaars
- 3000 uur onderhoudsinterval voor lagers van trilsysteem



- 1 Eenvoudig ontworpen console
- 2 Goede zichtlijnen
- 3 Ruime werkomgeving
- 4 Dubbele rijhendel (optie)
- 5 Ballast toevoegen (optie)
- 6 Trommeloffset van 40 mm
- 7 Betrouwbaar watersproeisysteem
- 8 Opklapbare ROPS en overkapping (opties)
- 9 Bumpers voor en achter (optie)

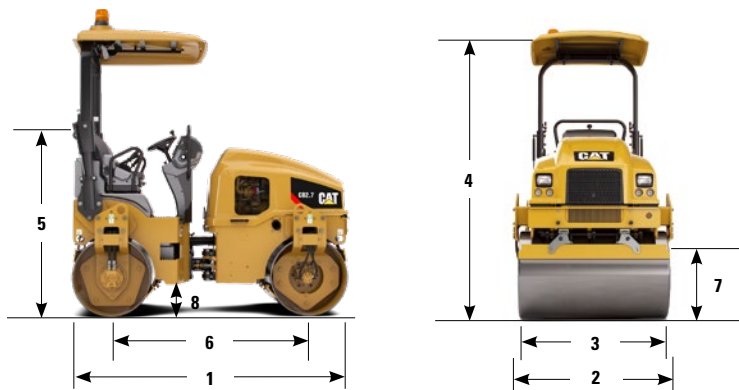


# Utiliteitsverdichters CB2.5, CB2.7, CB2.9, CC2.6

## Specificaties

	CB2.5	CB2.7	CB2.7 met ballast	CB2.9	CB2.9 met ballast	CC2.6	
Cat C1.5-motor* – kW	22,9 bij 2500 tpm						
Bedrijfgewicht – met ROPS/FOPS – kg	2250	2510	2910	2700	3100	2260	
Transportgewicht – met ROPS/FOPS – kg	2130	2380	2780	2580	2980	2140	
Max. Bedrijfgewicht – kg	2428	2688	3088	2878	3278	2438	
Statische lineaire belasting – kg/cm	11,7	10,9	12,6	10,8	12,4	10,0	
Amplitude – mm	0,56						
Frequentie – Hz	60/48						
Centrifugaalkracht – kN	hoog	28,9	30,0	30,0	34,9	34,9	30,0
	Laag	12,8	14,7	14,7	15,5	15,5	14,7

\* Voldoet aan emissienormen equivalent aan de Amerikaanse EPA Tier 4 Interim, EU Stage IIIA. en China Stage III. Opmerking: EU Stage IIIB-emissienormen zijn niet van toepassing op deze vermogensklasse.



## Afmetingen

	CB2.5	CB2.7	CB2.7 met ballast	CB2.9	CB2.9 met ballast	CC2.6
1 Totale lengte - mm	2575	2575	2575	2575	2575	2575
2 Totale breedte - mm	1112	1312	1312	1412	1412	1312
3 Trommelbreedte - mm	1000	1200	1200	1300	1300	1200
Trommeloffset - mm	40	40	40	40	40	40
Trommeldiameter - mm	720	720	720	720	720	720
Trommeldikte - mm	12	12	12	12	12	12
4 Hoogte bij ROPS/FOPS excl. overkapping - mm	2595	2595	2595	2595	2595	2595
Hoogte bij ROPS/FOPS incl. overkapping - mm	2700	2700	2700	2700	2700	2700
5 Transporthoogte (met opklapbare ROPS) - mm	1800	1800	1800	1800	1800	1800
6 Wielbasis - mm	1800	1800	1800	1800	1800	1800
7 Vrije ruimte bij stoerprand - mm	620	62	620	620	620	620
8 Bodemvrijheid - mm	285	285	285	285	285	285

## Inhouden

Brandstoftank – l	60
Gebruiksduur (50% inzet)	8 - 12 uur
Koelsysteem – l	10,5
Motorolie – l	6
Hydrauliekolietank – l	22
Watertank – l	200

## Optionele uitrusting

- Ballast
- Accuschakelaar
- Bio-hydrauliekolie
- Bumpers
- Overkapping, inklapbaar
- Bekerhouders
- Aangepaste lakkleuren
- Dubbele rijhendels
- Voorbereid voor kantensnijder
- Ledverlichting
- ROPS, inklapbaar
- Geveerde stoel met veiligheidsschakelaar
- Verschuifbare stoel
- Tractieregelsysteem

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

QDHO2247-04 (11/18)  
(Vertaling: 12-2018)

Materialen en specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. De op de foto's afgebeelde machines kunnen zijn voorzien van extra uitrusting.

©2018 Caterpillar Inc.  
Alle rechten voorbehouden.

CAT, CATERPILLAR, ACERT, LET'S DO THE WORK, SAFETY.CAT.COM, hun respectievelijke logo's, "Caterpillar Yellow" en de "Power Edge" trade dress, alsmede de bedrijfs- en productidentiteit die hier gebruikt worden, zijn handelsmerken van Caterpillar en mogen niet zonder toestemming gebruikt worden.

