



# Cat<sup>®</sup> attacchi CW a collegamento idraulico

Attacchi per escavatori

## Caratteristiche tecniche

Non tutte le attrezzature sono disponibili in tutte le aree. Rivolgetevi al vostro dealer Cat<sup>®</sup> per le configurazioni specifiche disponibili nella vostra regione.

### Sommario

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Caratteristiche tecniche</b> ..... | 2 |
| <b>Attacchi rapidi</b> .....          | 3 |
| <b>Dimensioni</b> .....               | 4 |
| <b>Abbinamento</b> .....              | 5 |
| Abbinamento macchina .....            | 5 |
| Abbinamento idromeccanico .....       | 6 |

# Attacchi CW a collegamento idraulico

## Caratteristiche tecniche

Le seguenti informazioni sono specifiche per i soli attacchi. Per conoscere la compatibilità dell'attacco e della staffa rivolgetevi al vostro dealer.

Per determinare la compatibilità con la benna, fate riferimento a quanto segue per identificare la famiglia di attacchi.

Per ulteriori informazioni sulla benna, fate riferimento a "Caratteristiche tecniche della benna dell'escavatore idraulico" ([GEJQ0372](#)). Rivolgetevi al vostro dealer Cat per le configurazioni specifiche disponibili nella vostra regione.

| Modello | Codice   | Leverismo   | Blocco sicuro<br>(Sì/No) | Peso supporto, minimo<br>ton | Peso supporto, massimo<br>ton | Forza di strappo<br>kN-m | Blocco max pressione idraulica |       | Sblocco max pressione idraulica |       | Blocco/sblocco flusso richiesto<br>L/min | Peso |     | Capacità del gancio di sollevamento |        |
|---------|----------|-------------|--------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------------------|-------|---------------------------------|-------|--|------|-----|-------------------------------------|--------|
|         |          |             |                          |                              |                               |                          | bar                            | psi   | bar                             | psi   |  | kg   | lb  | ton                                 | lb     |
| HCCW20  | 636-2220 | M312/M315   | No                       | 7,5                          | 15                            | <125                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 365  | 166 | 10                                  | 20.000 |
|         | 626-3165 | 312         | No                       | 7,5                          | 15                            | <125                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 354  | 161 | 10                                  | 20.000 |
|         | 636-2360 | M312/M315   | Sì                       | 7,5                          | 15                            | <125                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 366  | 166 | 10                                  | 20.000 |
|         | 628-7783 | 312         | Sì                       | 7,5                          | 15                            | <125                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 355  | 161 | 10                                  | 20.000 |
| HCCW30  | 621-2292 | 315/316     | No                       | 15                           | 20                            | <190                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 379  | 172 | 10                                  | 20.000 |
|         | 628-7784 | 315/316     | Sì                       | 15                           | 20                            | <190                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 381  | 173 | 10                                  | 20.000 |
| HCCW40  | 617-8134 | M318/M320 B | No                       | 20                           | 27                            | <275                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 377  | 171 | 10                                  | 20.000 |
|         | 628-7785 | M318/M320 B | Sì                       | 20                           | 27                            | <275                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 378  | 172 | 10                                  | 20.000 |
|         | 618-2054 | CB          | No                       | 20                           | 27                            | <275                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 409  | 186 | 10                                  | 20.000 |
|         | 621-2289 | UHD         | No                       | 20                           | 27                            | <275                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 391  | 177 | 10                                  | 20.000 |
|         | 628-7786 | CB          | Sì                       | 20                           | 27                            | <275                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 411  | 186 | 10                                  | 20.000 |
|         | 628-7787 | UHD         | Sì                       | 20                           | 27                            | <275                     | 120                            | 1.740 | Opzioni cabina                  | 5.076 | 10-20                                    | 392  | 178 | 10                                  | 20.000 |

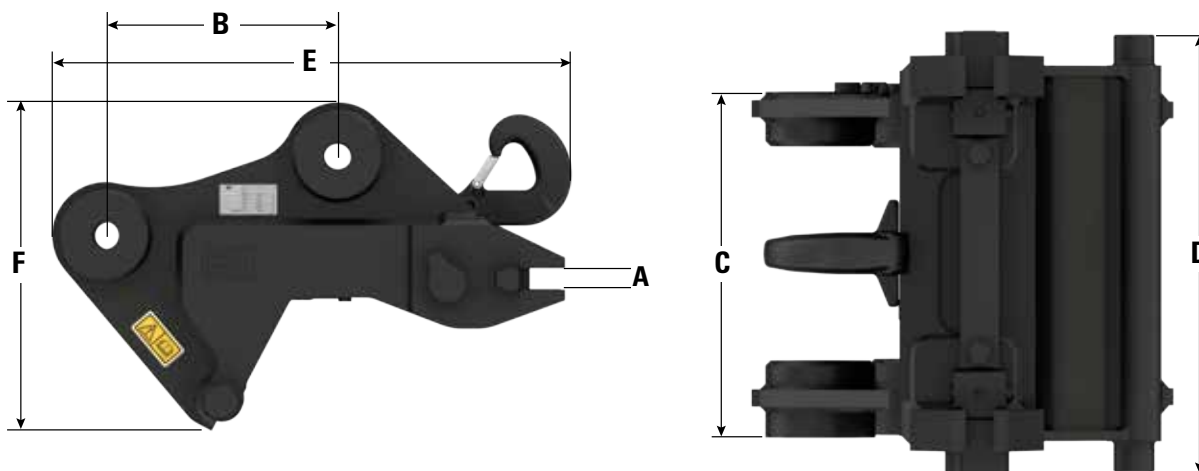
## Attacchi rapidi

### Attacchi HCCW:

| Modello | Codice   | Leverismo      | Serbatoio dell'olio |     |     |   | A richiesta |     |
|---------|----------|----------------|---------------------|-----|-----|---|-------------|-----|
|         |          |                | 3/8                 | 1/2 | 3/4 | 1 | 1/2         | 3/4 |
| HCCW20  | 636-2220 | M312/M315      |                     | 3   | 2   |   |             |     |
|         | 626-3165 | 312            |                     | 3   | 2   |   |             |     |
|         | 636-2360 | M312/M315      |                     | 3   | 2   |   |             |     |
|         | 628-7783 | 312            |                     | 3   | 2   |   |             |     |
| HCCW30  | 621-2292 | 315/316        |                     | 3   | 2   |   |             |     |
|         | 628-7784 | 315/316        |                     | 3   | 2   |   |             |     |
| HCCW40  | 617-8134 | M318/M320<br>B |                     | 3   | 2   |   |             |     |
|         | 628-7785 | M318/M320<br>B |                     | 3   | 2   |   |             |     |
|         | 618-2054 | CB             |                     | 3   | 2   |   |             |     |
|         | 621-2289 | UHD            |                     | 3   | 2   |   |             |     |
|         | 628-7786 | CB             |                     | 3   | 2   |   |             |     |
|         | 628-7787 | UHD            |                     | 3   | 2   |   |             |     |

# Attacchi CW a collegamento idraulico

## Dimensioni



| Nome modello | Codice   | (A) Diametro albero |     | (B) Da pin a pin |      | (C) Larghezza |      | (D) Larghezza esterna totale |      | (E) Profondità esterna totale |      | (F) Altezza totale |      |
|--------------|----------|---------------------|-----|------------------|------|---------------|------|------------------------------|------|-------------------------------|------|--------------------|------|
|              |          | mm                  | tra | mm               | tra  | mm            | tra  | mm                           | tra  | mm                            | tra  | mm                 | tra  |
| HCCW20       | 636-2220 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 949                           | 37,4 | 591                | 23,3 |
|              | 626-3165 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 942                           | 37,1 | 609                | 24,0 |
|              | 636-2360 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 949                           | 37,4 | 591                | 23,3 |
|              | 628-7783 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 942                           | 37,1 | 609                | 24,0 |
| HCCW30       | 621-2292 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 977                           | 38,5 | 657                | 25,9 |
|              | 628-7784 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 977                           | 38,5 | 657                | 25,9 |
| HCCW40       | 617-8134 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 977                           | 38,5 | 615                | 24,2 |
|              | 628-7785 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 977                           | 38,5 | 615                | 24,2 |
|              | 618-2054 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 989                           | 38,9 | 668                | 26,3 |
|              | 621-2289 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 1.081                         | 42,6 | 638                | 25,1 |
|              | 628-7786 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 989                           | 38,9 | 668                | 26,3 |
|              | 628-7787 | 60                  | 2,4 | 475              | 18,7 | 550           | 21,7 | 640                          | 25,2 | 1.081                         | 42,6 | 638                | 25,1 |

## Abbinamento macchina

 Abbinamento

 Nessun abbinamento

|                           | HCCW20 | HCCW30 | HCCW40 |
|---------------------------|--------|--------|--------|
| <b>Escavatori piccoli</b> |        |        |        |
| 313 GC                    | ✓      |        |        |
| 313                       | ✓      |        |        |
| 315 GC                    | ✓      |        |        |
| 315                       | ✓      |        |        |
| 316F                      |        | ✓      |        |
| 317 GC                    |        | ✓      |        |
| 317                       |        | ✓      |        |
| 318F                      |        | ✓      |        |
| <b>Escavatori medi</b>    |        |        |        |
| 320F                      |        |        | ✓      |
| 320                       |        |        | ✓      |
| 320 GC                    |        |        | ✓      |
| 323F                      |        |        | ✓      |
| 323                       |        |        | ✓      |
| 325                       |        |        | ✓      |
| 326F                      |        |        | ✓      |
| 326                       |        |        | ✓      |
| 330                       |        |        | ✓      |
| 330 GC                    |        |        | ✓      |
| <b>Escavatori grandi</b>  |        |        |        |
| 340F UHD                  |        |        | ✓      |
| 352 LRE                   |        |        | ✓      |
| 352 UHD                   |        |        | ✓      |

|                                   | HCCW20 | HCCW30 | HCCW40 |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|
| <b>Escavatori gommati</b>         |        |        |        |
| M314F                             |        | ✓      |        |
| M314                              | ✓      |        |        |
| M315F                             |        | ✓      |        |
| M315                              | ✓      |        |        |
| M316F                             |        | ✓      |        |
| M316                              |        | ✓      |        |
| M317F                             |        | ✓      |        |
| M317                              |        | ✓      |        |
| M318F                             |        | ✓      |        |
| M318                              |        | ✓      |        |
| M319                              |        | ✓      |        |
| M320F                             |        |        | ✓      |
| M320                              |        |        | ✓      |
| M322                              |        |        | ✓      |
| <b>Movimentatori di materiali</b> |        |        |        |
| MH3022                            |        |        | ✓      |
| MH3024                            |        |        | ✓      |
| MH3026                            |        |        | ✓      |

\*quando è dotato di un adeguato attacco per l'avambraccio e il leverismo benna

# Attacchi CW a collegamento idraulico

## Abbinamento idromeccanico

Controllate la configurazione della macchina per determinare le combinazioni ottimali di attacco e attrezzatura.

Le attrezzature idromeccaniche dotate di benna HCCW non sono compatibili con un attacco CW standard.

Abbinamento

Nessun abbinamento

| Famiglia                                     | Modello   | HCCW20                       | HCCW30 | HCCW40 |
|--|---|------------------------------|--------|--------|
| Martelli idraulici                           | H110 GC S   | ✓                            |        |        |
|  | H110 S  | ✓                            | ✓      |        |
|  | H115 GC S   | ✓                            | ✓      | ✓      |
|  | H115 S  | ✓                            | ✓      | ✓      |
|  | H120 GC S   |                              |        | ✓      |
|  | H120 S  |                              | ✓      | ✓      |
|  | H130 GC S   |                              |        | ✓      |
|  | H130 S  |                              |        | ✓      |
| Multiprocessori                              | H140 S  |                              |        | ✓      |
|  | Ganascia con tagliente per calcestruzzo MP318                     |                              |        | ✓      |
|  | Ganasce da demolizione MP318                                      |                              |        | ✓      |
|  | Ganascia con frantumatore MP318                                   |                              |        | ✓      |
|  | Ganasce da taglio MP318   |                              |        | ✓      |
|  | Ganascia universale MP318   |                              |        | ✓      |
|  | Ganascia con tagliente per calcestruzzo MP324                     |                              |        | ✓      |
|  | Ganasce da demolizione MP324                                      |                              |        | ✓      |
|  | Ganascia con frantumatore MP324                                   |                              |        | ✓      |
|  | Ganasce da taglio MP324   |                              |        | ✓      |
|  | Ganascia da taglio per serbatoi MP324                             |                              |        | ✓      |
| Ganascia universale MP324                    |   |                              | ✓      |        |
| Benne a polipo per demolizione e smistamento | G312 GC   | ✓                            |        |        |
|  | G313 GC   | ✓                            | ✓      |        |
|  | G314  | ✓                            | ✓      |        |
|  | G317 GC   |                              |        | ✓      |
|  | G318  |                              |        | ✓      |
|  | G318 WH 800   |                              |        | ✓      |
|  | G318 WH 1100  |                              |        | ✓      |
|  | G324  |                              |        | ✓      |
|  | G324 WH 1500  |                              |        | ✓      |
|  | G324 WH 1800  |                              |        | ✓      |
|  | G332  |                              |        | ✓      |
|  | Cesoie mobili per trattamento dei rottami e lavori di demolizione | Parte superiore piatta S3015 | ✓      | ✓      |
| Parte superiore piatta S3025                 |   |                              |        | ✓      |
| S3035 Parte superiore piatta                 |   |                              |        | ✓      |
| Frantumatori                                 | Frantumatore secondario P214                                      |                              | ✓      | ✓      |
|  | Frantumatore secondario P218                                      |                              |        | ✓      |
|  | Frantumatore secondario P224                                      |                              |        | ✓      |
|  | Frantumatore primario P318  |                              |        | ✓      |
|  | Frantumatore primario P324  |                              |        | ✓      |
| Compattatori (a piastra vibrante)            | CVP75   | ✓                            | ✓      | ✓      |
|  | CVP110  |                              |        | ✓      |
| Taglierine rotanti                           | RC10  | ✓                            |        |        |
|  | RC15  | ✓                            | ✓      | ✓      |
|  | RC20  |                              |        | ✓      |
|  | RC30  |                              |        | ✓      |
|  | RC50  |                              |        |        |

Per informazioni complete sui prodotti Cat, i servizi dei dealer e le soluzioni per il settore, visitate il sito Web all'indirizzo [www.cat.com](http://www.cat.com).

GLJQ0406-00 (02-2024)  
(Afr-ME, Europe, Turkey)

© 2024 Caterpillar  
Tutti i diritti riservati

Materiali e caratteristiche tecniche sono soggetti a variazione senza obbligo di preavviso. Le macchine illustrate nelle foto possono comprendere attrezzature aggiuntive. Consultate il dealer Cat per informazioni sulle opzioni disponibili.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, i rispettivi loghi, "Caterpillar Corporate Yellow", i marchi "Power Edge" e Cat "Modern Hex" nonché le identità dei prodotti qui usati sono marchi di fabbrica di Caterpillar e non possono essere usati senza permesso.

