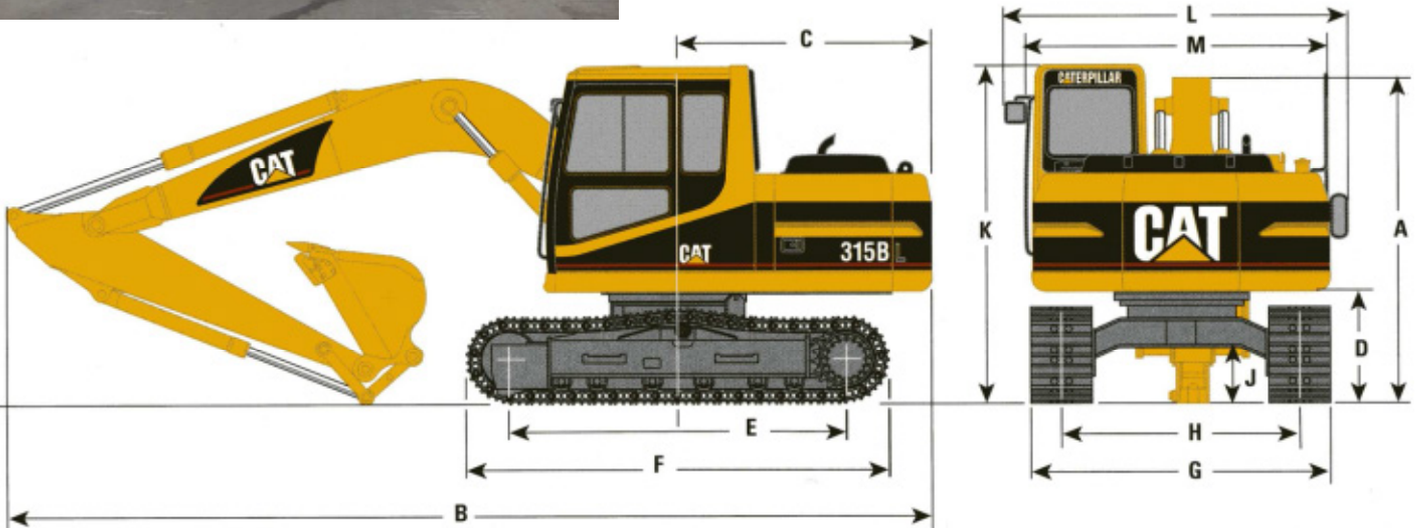


# Escavatori



# ESCAVATORE CINGOLATO CATERPILLAR 315 BL

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| <b>MATRICOLA INTERNA:</b>       | <b>ESC 07</b>    |
| <b>S/N :</b>                    | 5SW00245         |
| <b>DATA ACQUISTO:</b>           | 23/11/2006       |
| <b>N. CESPITE:</b>              | 1279             |
| <b>ORE LAVORO ALL'ACQUISTO:</b> | 4656             |
| <b>COMPOSIZIONE:</b>            | 147-5300         |
| <b>MOTORE:</b>                  | CATERPILLAR 3054 |
| <b>SERIE MOTORE:</b>            | 5HK94254         |
| <b>COMPOSIZIONE MOTORE:</b>     | 130-6340         |
| <b>POTENZA KW:</b>              | 80               |
| <b>PESO NETTO:</b>              | 17.800           |
| <b>ANNO COSTRUZIONE:</b>        | 1998             |
|                                 |                  |
|                                 |                  |
|                                 |                  |



|          |  |          |
|----------|--|----------|
| <b>B</b> | Lunghezza spedizione avambraccio medio | 8.417 mm |
| <b>F</b> | Lunghezza cingolo                      | 3.960 mm |
| <b>G</b> | Larghezza carro                        | 2.490 mm |
| <b>K</b> | Altezza cabina                         | 3.000 mm |
| <b>M</b> | Larghezza max sovrastuttura            | 2.550 mm |
|          | Profondità max scavo                   | 5.585 mm |
|          | Sbraccio max al livello suolo          | 8.211 mm |
|          | Altezza max scavo                      | 8.510 mm |

|  |                          |               |
|--|--------------------------|---------------|
|  | <b>Larghezza cingolo</b> | <b>500 mm</b> |
|--|--------------------------|---------------|



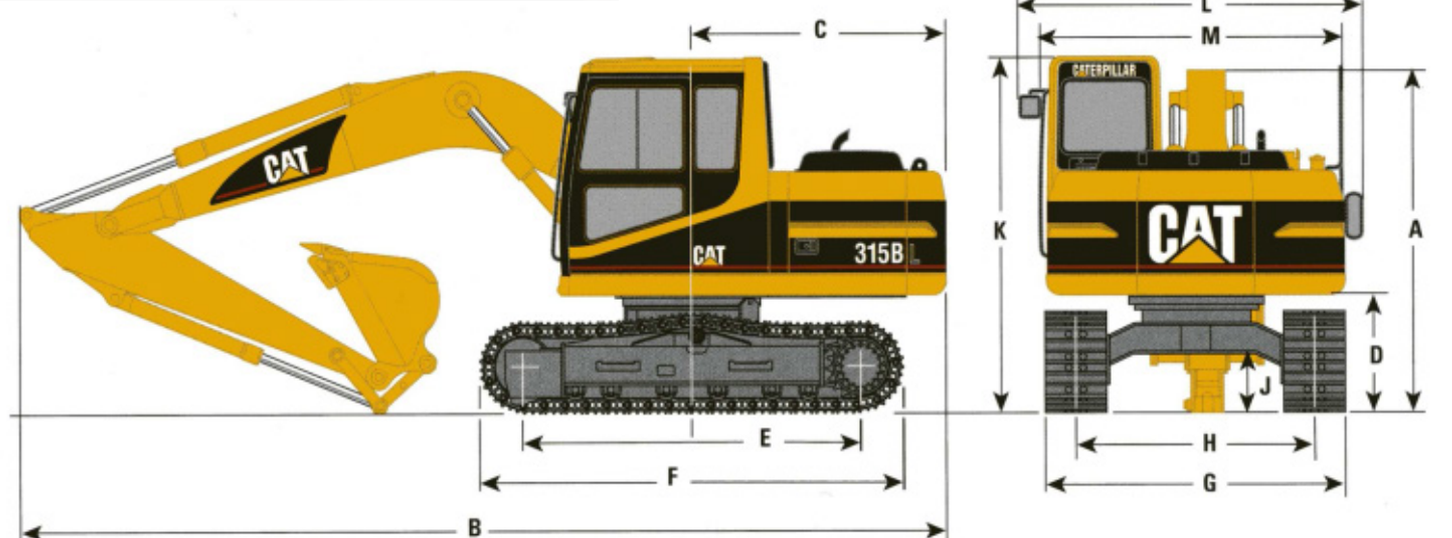
|              |                              |                         |
|--------------|------------------------------|-------------------------|
| <b>BENNA</b> | Tipologia: <b>SCAVO</b>      | Attacco: <b>RAPIDO</b>  |
|              | Larghezza di taglio          | 1.300 mm                |
|              | Raggio di curvatura          | 1.340 mm                |
|              | Capacità                     | 0,35 m <sup>3</sup>     |
|              | Peso                         | 620 Kg                  |
|              | N° denti                     | 6                       |
|              | Peso spec. max del materiale | 1.500 Kg/m <sup>3</sup> |



# ESCAVATORE CINGOLATO CATERPILLAR 315 BL



|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| <b>MATRICOLA INTERNA:</b>       | <b>ESC 08</b>    |
| <b>S/N :</b>                    | 5SW00247         |
| <b>N. CESPITE:</b>              | 1280             |
| <b>ORE LAVORO ALL'ACQUISTO:</b> | 3107             |
| <b>COMPOSIZIONE:</b>            | 147-5300         |
| <b>MOTORE:</b>                  | CATERPILLAR 3054 |
| <b>SERIE MOTORE:</b>            | 5HK94250         |
| <b>COMPOSIZIONE MOTORE:</b>     | 130-6340         |
| <b>POTENZA KW:</b>              | 80               |
| <b>PESO NETTO:</b>              | 17.800           |
| <b>ANNO COSTRUZIONE:</b>        | 1998             |
|                                 |                  |
|                                 |                  |
|                                 |                  |
|                                 |                  |



|              |  |                          |
|--------------|--|--------------------------|
| <b>B</b>     | Lunghezza spedizione avambraccio medio | 8.417 mm                 |
| <b>F</b>     | Lunghezza cingolo                      | 3.960 mm                 |
| <b>G</b>     | Larghezza carro                        | 2.490 mm                 |
| <b>K</b>     | Altezza cabina                         | 3.000 mm                 |
| <b>M</b>     | Larghezza max sovrastuttura            | 2.550 mm                 |
|              | Profondità max scavo                   | 5.585 mm                 |
|              | Sbraccio max al livello suolo          | 8.211 mm                 |
|              | Altezza max scavo                      | 8.510 mm                 |
|              | <b>Larghezza cingolo</b>               | <b>500 mm</b>            |
| <b>BENNA</b> | Tipologia: <b>SCAVO</b>                | Attacco: <b>STANDARD</b> |
|              | Larghezza di taglio                    | 1.300 mm                 |
|              | Raggio di curvatura                    | 1.340 mm                 |
|              | Capacità                               | 0,35 m <sup>3</sup>      |
|              | Peso                                   | 620 Kg                   |
|              | N°denti                                | 6                        |
|              | Peso spec. max del materiale           | 1.500 Kg/m <sup>3</sup>  |