

Scheda tecnica :

# **BENNA PER EDILIZIA CON DENTI (MACCHINE COMPATTE)**

---



## **Specifiche tecniche**

- HD bolt-on teeth for more efficient digging.
- 400 HB steel reinforcements under the bucket.

## **Vantaggi per i clienti**

- Designed for all construction applications.

| Capacità                          |     | BS 920 / 150<br>T | BS 920 / 250<br>T | BS 980 / 270<br>T | BS 1080 / 180<br>T | BS 1080 / 300<br>T | BS 1150 / 320<br>T | BS 1200 / 340<br>T | BS 1250 / 280<br>T | BS 1300 / 370<br>T | BS 1300 / 380<br>T |
|-----------------------------------|-----|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Capacità della cupola (l)         |     | 150               | 250               | 270               | 180                | 300                | 320                | 340                | 280                | 370                | 380                |
| <b>Weight</b>                     |     |                   |                   |                   |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Peso (kg)                         |     | 50                | 119               | 125               | 55                 | 132                | 142                | 142                | 134                | 151                | 174                |
| <b>Peso e dimensioni</b>          |     |                   |                   |                   |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Altezza (mm)                      | h17 | 427               | 626               | 626               | 427                | 626                | 626                | 626                | 470                | 626                | 675                |
| Larghezza (mm)                    |     | 920               | 920               | 980               | 1080               | 1080               | 1150               | 1200               | 1250               | 1300               | 1300               |
| Profondità (mm)                   | p5  | 700               | 907               | 907               | 700                | 907                | 898                | 907                | 841                | 907                | 822                |
| <b>Parametri di funzionamento</b> |     |                   |                   |                   |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Equipaggiamento macchina          |     | ×                 | ×                 | ×                 | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  |
| Denti                             |     | 5                 | 5                 | 5                 | 6                  | 6                  | 6                  | 6                  | 6                  | 6                  | 6                  |

| Compatibilità della macchina | BS 920 / 150<br>T | BS 920 / 250<br>T | BS 980 / 270<br>T | BS 1080 / 180<br>T | BS 1080 / 300<br>T | BS 1150 / 320<br>T | BS 1200 / 340<br>T | BS 1250 / 280<br>T | BS 1300 / 370<br>T | BS 1300 / 380<br>T |
|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| All-Tach® stretto            | -                 | N004052           | N004053           | -                  | N004054            | N004055            | N004056            | -                  | N004057            | -                  |
| All-Tach®                    | N726003           | -                 | -                 | N726004            | -                  | -                  | -                  | N736004            | -                  | N004082            |
| Attacco 4 punti              | -                 | N003052           | N003053           | -                  | N003054            | N003055            | N003056            | -                  | N003057            | N003082            |
| Attacco Euro                 | -                 | -                 | N51502106         | -                  | N51502107          | N51502108          | N51502109          | -                  | N51502110          | N50512157          |
| 850R                         | X                 | -                 | -                 | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 1050R                        | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| 1050RT                       | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| 1350RT                       | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| AL230                        | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| AL320                        | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| AL330                        | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| AL420                        | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| AL430                        | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 2-25 H                   | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 3-25 H                   | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 3-25 H-C                 | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 4-50 H                   | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 4-50 H-C                 | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| R105                         | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| RT105                        | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| RT135                        | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| 1640E <b>OLD</b>             | X                 | -                 | -                 | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL140 <b>OLD</b>             | -                 | -                 | X                 | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL340 <b>OLD</b>             | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 1-25 H <b>OLD</b>        | -                 | X                 | X                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 3-35 H <b>OLD</b>        | -                 | -                 | -                 | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 4-50 H <b>OLD</b>        | -                 | -                 | -                 | -                  | X                  | X                  | X                  | -                  | X                  | X                  |

| Capacità                          |     | BS 1300 / 400<br>T | BS 1380 / 320<br>T | BS 1400 / 400<br>T | BS 1400 / 410<br>T | BS 1400 / 470<br>T | BS 1480 / 340<br>T | BS 1500 / 440<br>T | BS 1500 / 510<br>T | BS 1520 / 350<br>T | BS 1550 / 360<br>T |
|-----------------------------------|-----|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Capacità della cupola (l)         |     | 400                | 320                | 400                | 410                | 470                | 340                | 440                | 510                | 350                | 360                |
| <b>Weight</b>                     |     |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Peso (kg)                         |     | 196                | 137                | 158                | 187                | 210                | 141                | 199                | 223                | 143                | 150                |
| <b>Peso e dimensioni</b>          |     |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Altezza (mm)                      | h17 | 732                | 470                | 626                | 675                | 732                | 470                | 675                | 732                | 470                | 470                |
| Larghezza (mm)                    |     | 1300               | 1380               | 1400               | 1400               | 1400               | 1480               | 1500               | 1500               | 1520               | 1550               |
| Profondità (mm)                   | p5  | 907                | 841                | 907                | 822                | 907                | 841                | 822                | 907                | 841                | 841                |
| <b>Parametri di funzionamento</b> |     |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Equipaggiamento macchina          |     | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  |
| Denti                             |     | 6                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  | 7                  |







| Compatibilità della macchina | BS 1300 / 400<br>T | BS 1380 / 320<br>T | BS 1400 / 400<br>T | BS 1400 / 410<br>T | BS 1400 / 470<br>T | BS 1480 / 340<br>T | BS 1500 / 440<br>T | BS 1500 / 510<br>T | BS 1520 / 350<br>T | BS 1550 / 360<br>T |
|------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| All-Tach® stretto            | -                  | -                  | N004058            | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| All-Tach®                    | N004085            | N736005            | -                  | N004083            | N004086            | N736062            | N004084            | N004091            | N736006            | N736066            |
| Attacco 4 punti              | N003085            | -                  | N003058            | 52799519           | N003086            | -                  | N003084            | N003091            | -                  | -                  |
| Attacco Euro                 | N51502182          | -                  | N51502111          | N51502158          | N51502183          | -                  | N51502159          | N51502184          | -                  | -                  |
| 1050R                        | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 1050RT                       | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 1350R NXT2                   | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | X                  |
| 1350RT                       | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | X                  |
| 1650RT                       | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 1950RT                       | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 1950RT                       | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 1950RT                       | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 1950RT                       | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| AL320                        | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL330                        | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL420                        | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL430                        | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| AL530                        | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| AL550                        | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| MLA 3-25 H                   | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 3-25 H-C                 | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 4-50 H                   | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 4-50 H-C                 | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 5-50 H                   | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| MLA 5-60 H-Z                 | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| R105                         | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| RT105                        | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| RT135                        | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | X                  |
| RT165                        | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| RT195 - NEW                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| RT195 - NEW                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| RT195 - NEW                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| AL440 OLD                    | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 3-35 H OLD               | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| MLA 4-50 H OLD               | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |

| Capacità                          |     | BS 1650 / 730<br>T | BS 1680 / 400<br>T (a) | BS 1680 / 400<br>T (b) | BS 1680 / 480<br>T | BS 1680 / 670<br>T | BS 1760 / 500<br>T | BS 1760 / 580<br>T | BS 1760 / 700<br>T | BS 1800 / 800<br>T | BS 1830 / 520<br>T |
|-----------------------------------|-----|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Capacità della cupola (l)         |     | 730                | 400                    | 400                    | 480                | 670                | 580                | 500                | 700                | 800                | 600                |
| <b>Weight</b>                     |     |                    |                        |                        |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Peso (kg)                         |     | 273                | 148                    | 148                    | -                  | 295                | 190                | 190                | 305                | 294                | 220                |
| <b>Peso e dimensioni</b>          |     |                    |                        |                        |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Altezza (mm)                      | h17 | 730                | 450                    | 450                    | 502                | 600                | 501                | 502                | 600                | 730                | 501                |
| Larghezza (mm)                    |     | 1650               | 1680                   | 1680                   | 1680               | 1680               | 1760               | 1760               | 1760               | 1800               | 1830               |
| Profondità (mm)                   | p5  | 1124               | 843                    | 843                    | 924                | 1100               | 916                | 924                | 1100               | 1124               | 916                |
| <b>Parametri di funzionamento</b> |     |                    |                        |                        |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
| Equipaggiamento macchina          |     | ×                  | ×                      | ×                      | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  |
| Denti                             |     | 8                  | 8                      | 8                      | 8                  | 8                  | 8                  | 8                  | 8                  | 9                  | 9                  |

| Compatibilità della macchina | BS 1650 / 730<br>T | BS 1680 / 400<br>T (a) | BS 1680 / 400<br>T (b) | BS 1680 / 480<br>T | BS 1680 / 670<br>T | BS 1760 / 500<br>T | BS 1760 / 580<br>T | BS 1760 / 700<br>T | BS 1800 / 800<br>T | BS 1830 / 520<br>T |
|------------------------------|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| All-Tach® stretto            | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| All-Tach®                    | N51502541          | N747005                | N51502459              | N51502458          | N51502025          | N51502460          | N748002            | N51502026          | N51502540          | N51502462          |
| Attacco 4 punti              | N51502612          | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | N51502615          | -                  |
| Attacco Euro                 | N51502571          | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | N51502574          | -                  |
| 1350RT                       | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 1650R                        | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1650RT                       | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1950RT                       | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1950RT                       | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1950RT                       | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1950RT                       | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 2100V                        | -                  | X                      | -                      | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 2100VT                       | -                  | -                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 2300V                        | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | X                  |
| 2300VT                       | -                  | X                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 2300VT                       | -                  | X                      | -                      | -                  | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 2750V                        | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| AL650                        | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA 6-65 H-Z                 | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA-T 516-75 H               | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| MLA-T 516-75 H               | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| R165                         | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| RT135                        | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| RT165                        | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| RT195 - NEW                  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| RT195 - NEW                  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| RT195 - NEW                  | -                  | X                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| V210                         | -                  | X                      | -                      | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| V230                         | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | X                  | X                  | -                  | -                  | X                  |
| V275                         | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| VT210                        | -                  | -                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| VT230                        | -                  | X                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| VT230                        | -                  | X                      | -                      | -                  | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| 1850RT <b>OLD</b>            | -                  | -                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| 1900R <b>OLD</b>             | -                  | -                      | X                      | X                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | -                  |
| 2200R <b>OLD</b>             | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 2600R <b>OLD</b>             | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| 2700V NXT2 <b>OLD</b>        | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |
| AL750 <b>OLD</b>             | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| ALT750 <b>OLD</b>            | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| ALT750 <b>OLD</b>            | X                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  |
| R220 <b>OLD</b>              | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| R260 <b>OLD</b>              | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | -                  | X                  |
| RT185 <b>OLD</b>             | -                  | -                      | -                      | -                  | X                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  |
| V270 <b>OLD</b>              | -                  | -                      | -                      | -                  | -                  | -                  | X                  | -                  | -                  | -                  |

| Capacità                          |     | BS 1830 / 600<br>T | BS 1850 / 740<br>T | BS 1880 / 750<br>T | BS 1950 / 860<br>T | BS 2140 / 870<br>T (a) | BS 2140 / 870<br>T (b) | BS 2150 / 950<br>T |
|-----------------------------------|-----|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|
| Capacità della cupola (l)         |     | 520                | 740                | 750                | 870                | 870                    | 870                    | 960                |
| <b>Weight</b>                     |     |                    |                    |                    |                    |                        |                        |                    |
| Peso (kg)                         |     | 206                | 315                | 315                | 309                | 320                    | 230                    | 344                |
| <b>Peso e dimensioni</b>          |     |                    |                    |                    |                    |                        |                        |                    |
| Altezza (mm)                      | h17 | 502                | 600                | 600                | 730                | 600                    | 600                    | 730                |
| Larghezza (mm)                    |     | 1830               | 1850               | 1880               | 1950               | 2140                   | 2140                   | 2150               |
| Profondità (mm)                   | p5  | 924                | 1100               | 1100               | 1124               | 1100                   | 1100                   | 1124               |
| <b>Parametri di funzionamento</b> |     |                    |                    |                    |                    |                        |                        |                    |
| Equipaggiamento macchina          |     | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  | ×                      | ×                      | ×                  |
| Denti                             |     | 9                  | 9                  | 9                  | 9                  | 11                     | 11                     | 11                 |

| Compatibilità della macchina | BS 1830 / 600<br>T | BS 1850 / 740<br>T | BS 1880 / 750<br>T | BS 1950 / 860<br>T | BS 2140 / 870<br>T (a) | BS 2140 / 870<br>T (b) | BS 2150 / 950<br>T |
|------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|
| All-Tach® stretto            | -                  | -                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| All-Tach®                    | N757074            | N51502027          | N51502072          | N51502539          | N700245                | N51502028              | N51502538          |
| Attacco 4 punti              | -                  | -                  | -                  | N51502619          | -                      | -                      | N51502621          |
| Attacco Euro                 | -                  | -                  | -                  | N51502578          | -                      | -                      | N51502580          |
| 2300VT                       | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 2750V                        | X                  | -                  | X                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 2750VT                       | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | X                      | -                  |
| 2750VT                       | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 3300V NXT2                   | -                  | -                  | X                  | -                  | X                      | -                      | -                  |
| AL650                        | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | -                  |
| MLA 6-65 H-Z                 | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | -                  |
| MLA-T 516-75 H               | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| MLA-T 516-75 H               | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| V275                         | X                  | -                  | X                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| V330 GEN:2                   | -                  | -                  | X                  | -                  | X                      | -                      | -                  |
| V330 GEN:2                   | -                  | -                  | X                  | -                  | X                      | -                      | -                  |
| VT230                        | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| VT275                        | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | X                      | -                  |
| VT275                        | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 1850RT <b>OLD</b>            | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 2150RT <b>OLD</b>            | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | X                      | -                  |
| 2600R <b>OLD</b>             | -                  | -                  | X                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 2700V NXT2 <b>OLD</b>        | X                  | -                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| 4200V <b>OLD</b>             | -                  | -                  | -                  | -                  | X                      | -                      | -                  |
| AL750 <b>OLD</b>             | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| ALT750 <b>OLD</b>            | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| ALT750 <b>OLD</b>            | -                  | -                  | -                  | X                  | -                      | -                      | X                  |
| R260 <b>OLD</b>              | -                  | -                  | X                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| RT185 <b>OLD</b>             | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |
| RT215 <b>OLD</b>             | -                  | X                  | -                  | -                  | -                      | X                      | -                  |
| V270 <b>OLD</b>              | X                  | -                  | -                  | -                  | -                      | -                      | -                  |

| TABELLA DEI SIMBOLI   |                                   |   |                             |   |  |
|---|-----------------------------------|---|-----------------------------|---|--|
|  | Nessuna predisposizione richiesta |  | Linea idraulica             |  | Ritorno idraulico al serbatoio                                     |
|  | Predisposizione elettrica         |  | Predisposizione piattaforma |  | Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri |



# **MANITOU** **HANDLING YOUR WORLD**

**Sede centrale**  
MANITOU ITALIA Srl  
Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)  
Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65  
[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes