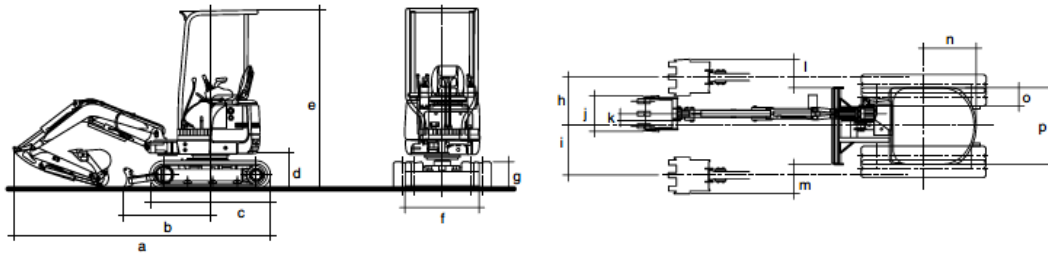


**CARATTERISTICHE TECNICHE**

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Motore                              | Yanmar 3TNV70                                  |
| N. cilindri / cilindrata            | 3 / 854 cc                                     |
| Potenza di taratura                 | 10,5 kW / 2300 rpm                             |
| Peso macchina con tettino           | 1615 / 1675 kg (cingoli gomma / cingoli ferro) |
| Peso operativo con tettino          | 1690 / 1750 kg (cingoli gomma / cingoli ferro) |
| Profondità massima di scavo         | 2350 mm  |
| Raggio minimo di rotazione frontale | 1580 mm  |
| Forza di strappo al dente benna     | 1600 kgf                                       |
| Larghezza benna standard            | 400 mm   |
| Capacità benna standard             | 0,040 m³                                       |

**17VXE**

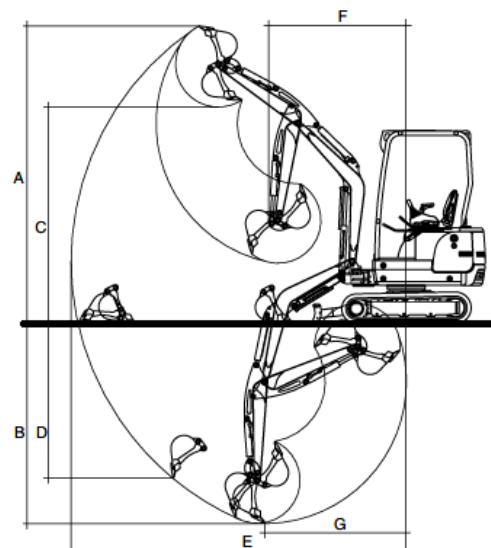


**DIMENSIONI (mm)**

| a    | b    | c    | d   | e    | f          | g   | h   | i   | j   | k   | l   | m   | n   | o   | p          |
|------|------|------|-----|------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------|
| 3380 | 1155 | 1570 | 460 | 2330 | 980 / 1300 | 395 | 615 | 610 | 400 | 150 | 335 | 330 | 680 | 230 | 980 / 1300 |

**diagramma di scavo**

il disegno è generico ed ha puramente scopo illustrativo



|  | 9VXE            | 12VXE   | 17VXE           | 17VXT   | 19VXT   | 27V4            |
|--|-----------------|---------|-----------------|---------|---------|-----------------|
| <b>A</b> Altezza massima di scavo              | 2755 / 2950* mm | 3052 mm | 3610 / 3810* mm | 3500 mm | 3640 mm | 4220 / 4410* mm |
| <b>B</b> Profondità massima di scavo           | 1570 / 1770* mm | 2010 mm | 2100 / 2350* mm | 2360 mm | 2460 mm | 2440 / 2740* mm |
| <b>C</b> Altezza massima di scarico            | 1970 / 2150* mm | 2173 mm | 2560 / 2760* mm | 2520 mm | 2660 mm | 2900 / 3090* mm |
| <b>D</b> Profondità massima di scavo verticale | 1175 / 1400* mm | 1487 mm | 1770 / 2010* mm | 1810 mm | 1980 mm | 1840 / 2120* mm |
| <b>E</b> Raggio massimo di scavo               | 2980 / 3190* mm | 3456 mm | 3760 / 3990* mm | 3940 mm | 4080 mm | 4560 / 4840* mm |
| <b>F</b> Raggio minimo di rotazione frontale   | 1220 / 1320* mm | 1530 mm | 1490 / 1580* mm | 1573 mm | 1663 mm | 2030 / 2090* mm |
| con braccio ruotato a Dx                       | 950 / 1030* mm  | 1290 mm | 1280 / 1340* mm | 1322 mm | 1400 mm | 1740 / 1790* mm |
| <b>G</b> Raggio di profondità massima di scavo | -               | -       | -               | 1625 mm | 1714 mm | 1930 / 1930* mm |

\* con braccio lungo