

KOMATSU®

PC18MR-2

PESO OPERATIVO

1.750 kg

POTENZA NETTA

11,2 kW / 14,7 HP @ 2.600 rpm

CAPACITÀ BENNA

0,03 ÷ 0,06 m³

PC
18MR-2

PRELIMINARE

MINIESCAVATORE



PC18MR-2

CARATTERISTICHE TECNICHE



MOTORE

Modello..... Komatsu 3D67E-1 (STAGE 2)
 Tipo 3 cilindri Diesel 4 tempi a basse emissioni
 Cilindrata totale 778 cm³
 Potenza di taratura (SAE J 1349) 11,2 kW (14,7 HP) @ 2.600 rpm
 Coppia massima 45,6 Nm @ 2.000 rpm



MASSA OPERATIVA

Massa in ordine di lavoro con benna standard, pieno di carburante,
 + 80 kg operatore (ISO 6016).
 Massa operativa con cingoli in gomma..... 1.750 kg
 Massa operativa con cingoli in acciaio 1.820 (opzionale)
 Zavorra addizionale..... 110 kg



TRASMISSIONE

Tipo idrostatica a due velocità,
 Forza di trazione..... 1.770 daN – (1.805 kgf)
 Velocità di avanzamento 2,3 – 4,3 km/h



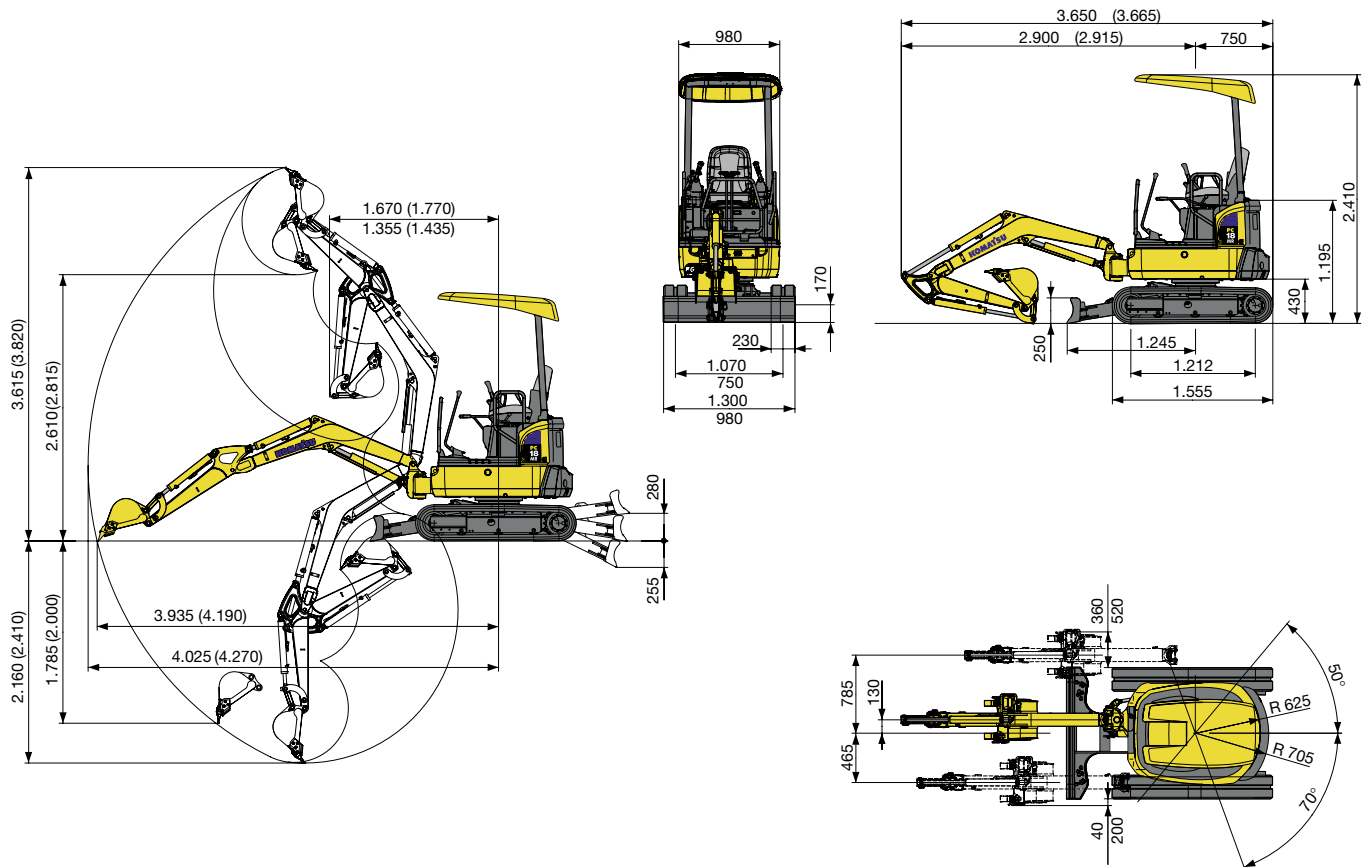
IMPIANTO IDRAULICO

Tipo Komatsu CLSS
 Pompa principale 1 a portata variabile
 Portata massima 40,8 l/min
 Pressione max d'esercizio 23MPa (230 bar)
 Forza di strappo alla benna (ISO 6015)..... 1.590 daN (1.620 kg)
 Forza di strappo al braccio (ISO 6015):
 - braccio 965 mm 990 daN (1.010 kg)
 - braccio 1.215 mm 785 daN (865 kg)
 Velocità di rotazione 8,9 rpm



SOTTOCARRO

Rulli inferiori..... n. 3 per lato
 Larghezza soles (ferro/gomma)..... 230 mm
 Pressione al suolo (versione std)..... 0,28 kg/cm²
 Regolazione idraulica standard della larghezza del carro.



KOMATSU®

Komatsu Europe International NV
 Mechelsesteenweg 586 - B -1800 VILVOORDE (BELGIUM)
 Tel. +32-2-255 24 11 Fax +32-2-252 19 81
 www.komatsueurope.com



Materials and specifications are subject to change without notice. **KOMATSU®** is a trademark of Komatsu Ltd. Japan.

Stampato in Europa – Questo depliant può illustrare o riportare equipaggiamenti non disponibili nel vostro Paese. Vi preghiamo di contattare il distributore Komatsu per gli accessori di cui avete bisogno. Materiale, dati e specifiche tecniche soggetti a variazioni o modifiche senza preavviso.