

KUBOTA KX36-3 15q.li

Allestito con un motore Kubota -tre cilindri diesel- con tecnologia E-TVCS, il modello KX36-3 è una macchina potente con una forza di scavo alla benna di 1327 kgf per una profondità di scavo massima di 2220 mm. Questo modello è dotato di servocomandi laterali.



Peso can. / cab.(kg)	1490 / 1580
Profondità dello scavo (mm)	2230
Potenza del motore (HP)	12 / 2300
Capacità della benna (m³)	0,035
Forza di scavo (kgf)	1327
Larghezza macchina (mm)	990
Raggio di rotazione AR ultra-corto	No
Martello demolitore adattabile	KM 100