

FICHE TECHNIQUE MANIPAV LASER -2000E

MACCHINA	
MOTORE	HONDA 630
BATTERIA	12 V / 60 Ah.
DEPOSITO BENZINA	25 L
CONTROLLO	ELETTRICO / IDRAULICO
TRAZIONE	3 MOTORI IDRAULICI RIDUTTORI MECCANICI
PESO MACCHINA “ TELAIO IN ACCIAIO”	580 KG
OLIO DI DEPOSITO	80 L
LUNGHEZZA	300 cm
ALTEZZA	150 cm
LARGHEZZA	135 cm
RUOTE 6 UNITÀ SOLIDE	
REGOLA VIBRANTE	
CALCESTRUZZO IN ALTEZA DI LAVORO	35 cm
COCLA DOBLE ESPIRAL	
LUNGHEZZA VIBRANTE	285 cm
LARGHEZZA	50 cm
VIBRATORE ELETTRICO	3000 r.p.m.
PESO DI REGOLA	120 KG
LASER	MOBA
“MPC” CONTROL DUAL-LASER-MATIC	“LASER-MATIC” PANEL OPERACIONES
“LS-3000” RECETTORI LASER 2 UNITÀ	SUPPORTO LASER 60 cm