

کاتالوگ فنی فرانت لودر تراکتورهای LS کره جنوبی

مشخصات :	بیل جلو تراکتور R41 مدل LL4101	بیل جلو تراکتور U60 مدل LL5101	بیل جلو تراکتور PLUSA0 مدل LL7100	بیل جلو تراکتور PLUS100 مدل LL7101
A. ماکزیمم ارتفاع بالابری	۲,۴۴۰ mm	۲۹۳۳ mm	۳۴۲۹mm	۳۴۶۶mm
B. میزان ارتفاع هنگام خاک برداری	۲,۱۵۴ mm	۲۶۴۳ mm	۳۱۳۳mm	۳۱۶۰mm
C. ارتفاع در حالت خاکریزی	۱,۶۷۲ mm	۲۱۵۶ mm	۲۵۵۴mm	۲۵۸۱mm
D. دسترسی در ماکزیمم ارتفاع	۶۲۲mm	۶۹۰mm	۵۸۵	۵۰۷mm
E. بیشترین زاویه خاک برداری	۴۷ deg	۴۸ deg	۴۷deg	۴۷deg
F. ماکزیمم طول در حالت باکت روی زمین	۱,۷۹۰ mm	۲۰۰۰ mm	۲۱۷۴mm	۱۹۶۱mm
G. زاویه باکت با زمین در حالت جمع شدن	۳۴ deg	۴۶ deg	۵۰ deg	۵۰ deg
H. عمق حفاری در حالت تسطیح	۱۵۰ mm	۱۶۵ mm	۱۵۶mm	۱۲۷mm
L. ماکزیمم ارتفاع در حالت حمل	۱,۲۸۰ mm	۱۶۹۲ mm	۱۷۷۱mm	۱۷۹۸mm
L. عمق باکت (تا انتهای پوسته داخلی)	۵۹۲ mm	۵۸۴ mm	۶۷۶mm	۶۷۶mm
M. ارتفاع باکت	۵۸۱ mm	۵۶۳ mm	۶۴۳mm	۶۴۳mm
N. عمق باکت (تا پین اتصال باکت)	۸۰۰ mm	۸۰۰ mm	۹۴۱mm	۹۴۱mm
وزن کل	۵۰۰ kg	۵۸۰ kg	۸۶۰kg	۹۰۰kg
وزن مجموعه بوم	۳۴۰ kg	۴۲۰ kg	۶۵۰kg	۶۵۰kg
وزن چارچوب اتصال	۱۶۰ kg	۱۶۰ kg	۲۱۰kg	۲۵۰kg
ظرفیت بلند کردن در بیشترین ارتفاع	۱,۱۹۷ kgf	۱۳۱۵ kgf	۱۵۸۸kgf	۱۵۸۸kgf
نیروی لازم در حالت تسطیح	۱,۹۷۵ kgf	۲۱۷۳ kgf	۲۳۰۸kgf	۲۳۰۸kgf
دبی پمپ هیدرولیک (سیستم هیدرولیک تراکتور)	۳۱,۲ l/min	۴۰ l/min	۳۶,۸/۵۰,۶l/min	۳۶,۸/۵۰,۶l/min
مشخصات سیلندر (جک) بلند کننده	∅۶۰×۴۰۸ST mm	۳۵×۶۰×۷۹۵×۵۵۵st mm	∅۷۰×۵۸۹STmm	∅۷۰×۵۸۹STmm
مشخصات سیلندر باکت	∅۶۰×۳۴۵ST mm	۳۵×۶۵×۱۱۱۰×۳۶۰st mm	∅۶۵×۴۰۰۵STmm	∅۶۵×۴۰۵STmm
ظرفیت باکت	۰,۴۵ M ^۳	۰,۴۹ M ^۳	۰,۶۳ M ^۳	۰,۶۳m ^۳

