

Tehniskā specifikācija kultivatoriem KLL-L un KLL

| Modelis | KLL-3.6L | KLL-4L | KLL-6L | KLL-4 | KLL-6 | KLL-8 |
|-------------------------------------|--------------------|--------|--------|----------------------|------------|-------|
| Tips | Uzkabināms | | | | | |
| Darba platums, m | 3.6 | 4 | 6 | 4 | 6 | 8 |
| Transporta platums, m | 3.8 | 4.2 | 3.6 | 4.2 | 3.6 | 3.8 |
| Darba dziļums, mm | Līdz 120 | | | | | |
| Darba dziļuma regulācija | Mehāniska | | | Hidrauliska | | |
| S- zaru izmērs, mm | 32x10x390/40x6x190 | | | 45x12x530/60x6x260 | | |
| Zaru skaits, gab. | 31 | 35 | 54 | 35 | 54 | 73 |
| Attālums starp zariem, mm | 110 | | | | | |
| Priekšējās šļūces zaru izmērs, mm | 32x10x302/6x160 | | | 80x10x363/120x10x240 | | |
| Priekšējā šļūce, zaru skaits gab. | 16 | 18 | 30 | 18 | 30 | 44 |
| Priekšējās šļūces regulācija | Mehāniska | | | Hidrauliska | | |
| Aizmugurējās šļūces zaru izmērs, mm | - | | | 32x10x302/60x10x240 | | |
| Aizmugurējā šļūce, zaru skaits gab. | - | - | - | 26 | 40 | 54 |
| Aizmugurējās šļūces regulācija | - | - | - | Mehāniska | | |
| Aizmugurē ecēšu zaru skaits, gab. | - | - | - | 20 | 31 | 41 |
| Aizmugurējo ecēšu zaru regulācija | - | - | - | Mehāniska | | |
| Aizmugurē stieņu tipa rullis | + | + | + | - | - | - |
| Riepas | 165R13 | | 185R14 | | 10.0/80-12 | |
| Masa, kg | 650 | 710 | 1100 | 1050 | 2650 | 2950 |
| Nepieciešamā min jauda, zs | 80 | 90 | 120 | 110 | 130 | 160 |
| Garantijas laiks | 1 gads | | | | | |
| Papildaprīkojums | | | | | | |
| Kalta vietā bezdelīgas 150x4 | - | - | - | + | + | + |
| Aizmugurē stieņu tipa rullis | - | - | - | + | + | + |