

HYDRAULICKÝ KLÍN 1203B

HYDRAULICKÝ KLÍN

Hydraulický klín je celek složený z jednočinného ručního čerpadla, plunžrového pístu s vratnou pružinou, klínu, planžet, nádrže, ovládací páky, odpouštěcího ventilu a pojistného ventilu.

Použití: Hydraulický klín HK 90 se používá při kácení stromů k usměrňování pádu stromů a příčném řezání dříví, kdy zabraňuje sevření listu pily v řezné spáře. K jinému účelu ho nelze použít. Je účinný v libovolné pracovní poloze.

TECHNICKÉ PARAMETRY

HYDRAULICKÝ KLÍN 1203B

tlačná síla klínu	30 kN
tlačná síla klínu omezená pojistovacím ventilem	32 kN
ovládací síla na páce	300 N
maximální vysunutí klínu	90 mm
objem kapaliny v nádržce	150 cm ³
kapalina	minerální olej viskózní třídy 15
doporučený rozsah pracovních teplot	-25 až +60°C
počet zdvihů páky na vysunutý klín	do 65 zdvihů
hmotnost s náplní	7,5 kg