



MCD-214



MCD-218DX

(セルスタート式はMCD-218DXSとなります。)

MCD仕様(ブレードは別売りです)

型 式	使用ブレードの寸法(mm)	最大切断深さ(mm)	ブレード軸径(mm)	切断深度調節装備	走行方式	水タンク容量(ℓ)	寸法・重量(mm)(kg)	使用エンジン(最高出力)	
MCD-04A	305(12")	100	27 (1 1/4")	手 動 リンク式 (ダンバ スプリング式)	手押式	13	全長: 755 全高: 770	ロビン EY20D	
MCD-04SGK							全幅: 400 重量: 46	4サイクル	
MCD-1UB							全長: 744 全高: 745	ロビン EY20DX (防音カバー付)	
					手 動 スクリュー式		20	全長: 1,170 全高: 800	ロビン EY20D
					手 動 スクリュー式	ハンドル回転式 (MCD-214は 手押式)	45	全幅: 556 重量: 57	4サイクル
MCD-214 (MCD-214DX)	254(10") 305(12") 356(14")	70 95 120		全長: 1,958 全高: 965				ロビン EY28D	
				全幅: 540 重量: 113 (MCD-214DX: 124)				4サイクル	
MCD-216DX (MCD-216DXS)	254(10") 305(12") 356(14") 407(16")	70 95 120 145						全長: 1,958 全高: 981	ロビン EY35D
								全幅: 540 重量: 136 (149)	(ロビン EY35DS)
MCD-218DX (MCD-218DXS)	254(10") 407(16") 457(18")	70 145 170					全長: 1,958 全高: 981	ロビン EY40D	
							全幅: 540 重量: 139 (152)	(ロビン EY40DS)	
MCD-33A	305(12") 356(14") 457(18") 559(22")	85 110 160 210		手 動 スプリング式	自走式	50	全長: 2,500 全高: 1,050	ロビン EY21AS	
			全幅: 720 重量: 255				4サイクル		
MCD-4DX	457(18") 559(22") 660(26")	150 200 250					全長: 2,880 全高: 1,062	ロビン EY80-3AS	
							全幅: 725 重量: 313	4サイクル	
								水平対向2気筒 19PS/3,600r.p.m.	

注. ブレードカバーの標準品はMCD-33Aは18"用、4DXは22"用です。御注文の際はブレードカバーのサイズを御指示下さい。

注. ()内の重量・エンジン型式はセルスタート仕様です。