

# Równiarki Ciągnione



nośnik:



miejsce:



## Równiarki Ciągnione - Cechy produktu

**Równiarki ciągnione MARA** doskonale sprawdzają się podczas przygotowywania nawierzchni **pod budowę dróg, parkingów, obiektów sportowych, ogrodów a także pól uprawnych itp., wszędzie tam, gdzie konieczna jest niwelacja terenu.** Przy pomocy oferowanych maszyn przygotowanie każdego terenu do prac związanych z układaniem kostki brukowej, wylewaniem posadzek, czy układaniem sztucznej nawierzchni ogranicza się do niezbędnego minimum. Bardzo **wysoka dokładność (2 mm na 100 metrów)** pozwala zminimalizować koszty związane z nieodpowiednim przygotowaniem podłoża do dalszych prac.

## Równiarki Ciągnione - Dane techniczne

MODEL	MIN MOC CIĄGNIKA	MAX MOC CIĄGNIKA	SZER. ROBOCZA [m]	SZYBKOŚĆ ROBOCZA [km/h]	IŁOŚĆ PRZEMIESZCZANEJ ZIEMI [m3]
MJ-20	20 HP	100 HP	2,00	4	1
MJ-25	30 HP	100 HP	2,50	4	1,54
MJ-30	40 HP	100 HP	2,50	4	1,7

<b>M-25</b>	50 HP	120 HP	2,50	4	3
<b>ME-16.25</b>		120 HP	1,60-2,50	4	3
<b>MI-25</b>		120 HP	2,50	4	3
<b>M-30</b>	60 HP	150 HP	3,00	4	3,5
<b>MJ-25.34</b>	65 HP	120 HP	2,50-3,40	7	3,9
<b>ME-24.33</b>	80 HP	150 HP	2,40-3,30	7	3,9
<b>MI-24.33</b>		150 HP	2,40-3,30	7	3,9
<b>M8-30</b>		170 HP	3,00	7	3,5
<b>M8-40</b>	100 HP	170 HP	4,00	7	4,5
<b>M8-50</b>	120 HP	170 HP	5,00	7	5
<b>MDG-50</b>	130 HP	200 HP	5,00	8	6,5
<b>MDG-30.50</b>		250 HP	3,00-5,00	8	6,5
<b>MDL-50</b>		200 HP	5,00	9	6,5
<b>MDG-60</b>	180 HP	350 HP	6,00	12	7
<b>MDL-60</b>		350 HP	6,00	13	7
<b>MPN-50</b>	200 HP	350 HP	5,00	12	9
<b>MDG-70</b>	220 HP	350 HP	7,00	12	8,5
<b>MDL-70</b>		350 HP	7,00	13	8,5
<b>MPN-60</b>	240 HP	450 HP	6,00	12	11
<b>MDG-80</b>	280 HP	500 HP	8,00	12	10
<b>MPN-70</b>	290 HP	450 HP	7,00	12	13