

Równiarki Pchane



nośnik:



miejsce:



Równiarki Pchane - Cechy produktu

Równiarki pchane MARA doskonale sprawdzają się podczas przygotowywania boisk, parkingów, placów manewrowych, prac drogowych i brukarskich oraz powierzchni wewnątrz hal.

Przy pomocy oferowanych Państwu równiarek można w krótkim czasie przygotować każdą nawierzchnię do prac związanych z układaniem kostki brukowej bądź wylewaniem posadzek. Bardzo wysoka dokładność (**2 mm na 100 metrów**) pozwala ograniczyć do niezbędnego minimum koszty związane z nieodpowiednim przygotowaniem podłoża do dalszych prac. Zastosowanie przednich kół pozwala dodatkowo usztywnić maszynę. Równiarki pchane to niezastąpione maszyny do automatycznej niwelacji terenu.

Równiarki Pchane - Dane techniczne

- Lemiesz: o stałej lub regulowanej hydraulicznie szerokości.
- Wysokość lemiesza: od 0,65 do 1,00 m.
- Skosowanie lemiesza hydrauliczne 25° w prawo lub lewo.
- Możliwość pracy przy wietrze do 30 km/h.
- Prędkość robocza: do 5 km/h.
- Współpracuje zarówno z systemem laserowym, GPS/GLONAS i ultradźwiękowym.

- Szerokość od 2 do 6 m.
- 2 koła.
- Podwójny maszt odbiorczy: regulowany mechanicznie lub hydraulicznie.

MODEL	MIN. MOC NOŚNIKA [HP]	MAX MOC NOŚNIKA [HP]	SZEROKOŚĆ ROBOCZA [m]	SZYBKOŚĆ ROBOCZA [km/h]	ILOŚĆ PRZEMIESZCZANEJ ZIEMI- [m ³]
MMG - 20	40	100	2,00	3	1
MMG - 30		100	3,00	3	1,5
MNG - 21.26		100	2,10-2,60	3	1,4
MNG - 25.34		100	2,50-3,40	3	1,7
MNG - 25.40	140	200	2,50-4,00	5	4,8
MNG - 40.60	160	220	4,00-6,00	5	7,2