



7.5

RÓWNIARKA LEŚNA CZTEROLEMIESZOWA
RÓWNIARKA V4 – 240



Równiarka leśna, o symbolu V4-240, jest 4-lemieszową maszyną, zaczepianą do ciągników rolniczych, przeznaczoną do bieżącego utrzymania w należytym stanie dróg i duktów leśnych, dróg ppoż., dojazdów do leśnych punktów czerpania wody, a także wszelkiego rodzaju dojazdów i podjazdów gruntowych zarówno do obiektów i osad leśnych, jak i gruntowych dróg użyteczności publicznej oraz prywatnych dróg transportowych i dojazdowych o szerokości od 3,0 m do 6,0 m.

Dzięki długiej ramie, odpowiednio dobranym kątom skrawania i czterem utwardzonym lemieszom,



maszyna skutecznie wyrównuje nierówności i koleiny, a hydrauliczne sterowanie umożliwia bezstopniową regulację głębokości pracy i profilu odnawianego przejazdu. Znaczna masa urządzenia oraz możliwość dociążenia ramy dodatkowymi obciążnikami powodują, że równiarką V4-240 niwelować można nawet znaczące nierówności.

Poprawne wyrównanie nierówności może wymagać 2-3-krotnego przejazdu.

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametry	Wartości
Typ	Zaczepiana
Rodzaj	Podwieszona, wleczone
Długość	8900 mm
Szerokość robocza Z grzebieniem Bez grzebienia	3050 mm 2480 mm
Zalecana szerokość przejazdów do konserwacji	3000 – 6000 mm
Masa	1600 kg
Ilość lemieszów roboczych – stałych	3 szt.
Ilość lemieszów ruchomych – regulowanych	1 szt.
Ilość lemieszów wyrównujących	1 szt.
Regulacja głębokości pracy	Bezstopniowa, hydrauliczna
Koła nośne	11.5/80 – 15.3
Ciągnik współpracujący	Min 100 KM
Obsługa	1 osoba
Prędkość przejazdu roboczego	1 – 3 km/h
Wydajność pracy	Ok. 100 m/h
Promień zawracania	Ok. 8 m