

QUIVODNE



## ROLLMAX

5,3 - 10,3 m

80 - 200 PS

TĚŽKÉ TAŽENÉ POLNÍ VÁLCE

CAMBRIDGE  
vlnité Ø 620 mm

HLADKÉ PRSTENCE  
Ø 610 MM

HYDRAULICKY SKLOPNÉ



- 3 segmenty, hydraulicky sklopný, boční sekce zavěšeny uprostřed pro dokonalé kopírování terénu
- Váha stroje od 591 do 642 kg na metr, transportní šířka 2,81 m

Oj s tažným okem Ø 51 mm; CAMBRIDGE prstence z kvalitní tvárné litiny o Ø 620 mm s volnými ozubenými čistícími kroužky nebo s hladkými prstenci 610 mm; Hřídele Ø 70 mm; Bezúdržbová samomazná vodotěsná kuličková ložiska UCF 212, zatížitelnost 5.500 kg; Odstavná noha, mechanická

**Podvozek:** s pneu 400/60 x 15,5. Nápravnice 70 mm



Zavěšení vnějších segmentů uprostřed rámu

Těžké polní válce ROLLMAX jsou ideální stroj pro efektivní přípravu před setím - nadrcení hrud nebo naopak pro použití po setí - zlepší kontakt osiva s půdou a zajistí lepší vscházení

Široký rozchod podvozku zaručuje vysokou stabilitu při dopravě

Díky rozložení do tří segmentů a uchycení bočních segmentů ve střední části rámu jsou ideální do všech podmínek a výborně kopírují terén



Transportní pozice