

# BRONY AKTYWNE I GLEBOGRYZARKI



## Brony aktywne serii HP, HPL i HPM.

Seria bron aktywnych firmy New Holland została zaprojektowana z myślą o zróżnicowanych potrzebach klientów. Sześć kompaktowych modeli z serii HP, dostępnych w szerokościach roboczych od 1 do 2,25 metra, w odstępach 25 cm, oferuje łatwe aktywne uprawienie roli, dzięki jednostopniowej skrzyni przekładniowej. Trzy modele z serii HPL, z jednostopniową i dwustopniową skrzynią przekładniową, dostępne w szerokościach roboczych 2, 2,5 i 3 metra. Najwyższa seria bron aktywnych HPM, dostępna w szerokościach roboczych 3, 3,5 oraz 4 metra, oferuje wybór trzech biegów przy pomocy dźwigni zmiany biegów. Seria ta została zaprojektowana z myślą o wydajnym jednokrotnym przejeździe roboczym, wykonywanym w połączeniu ze sprzęgniętym siewnikiem.



## Seria

## HP

Model	HP 100	HP 125	HP 150	HP 175	HP 200	HP 225
Szerokość robocza (cm)	100	125	150	175	200	225
Liczba wirników	4	5	6	7	8	9
Wymiary zębów (mm)	250 X 10					
Szerokość transportowa (cm)	112	136	161	185	210	235
Typy skrzyni przekładniowej	Jednostopniowa					
Liczba biegów	1					
Prędkość wirnika (obr./min)	280					
Moc minimalna WOM (kW/KM)	18/25	20/27	22/30	25/35	29/40	33/45
Moc maksymalna WOM (kW/KM)	59/80	59/80	59/80	59/80	59/80	59/80
Waga z wałem rurowym (kg)	320	360	404	448	486	534
Waga z wałem zębatym (kg)	–	–	510	572	624	684

– Niedostępne

## Seria

## HPL

Model	HPL 200	HPL 200D	HPL 250	HPL 250D	HPL 300	HPL 300D
Szerokość robocza (cm)	200	200	250	250	300	300
Liczba wirników	8	8	10	10	12	12
Wymiary zębów (mm)	300 X 15					
Szerokość transportowa (cm)	210	210	260	260	310	310
Typy skrzyni przekładniowej	jednostopniowa	kola zmianowe	jednostopniowa	kola zmianowe	jednostopniowa	kola zmianowe
Liczba biegów	1	2	1	2	1	2
Prędkość wirnika przy 540 obr./min. (obr./min)	280	215/360	280	215/360	280	215/360
Prędkość wirnika przy 1000 obr./min. (obr./min)	–	400	–	400	–	400
Moc minimalna WOM (kW/KM)	30/40	30/40	37/50	37/50	44/60	44/60
Moc maksymalna WOM (kW/KM)	96/130	96/130	96/130	96/130	96/130	96/130
Waga z wałem rurowym (kg)	625	625	851	851	1050	1050
Waga z wałem zębatym (kg)	725	725	995	995	1194	1194

– Niedostępne

## Seria

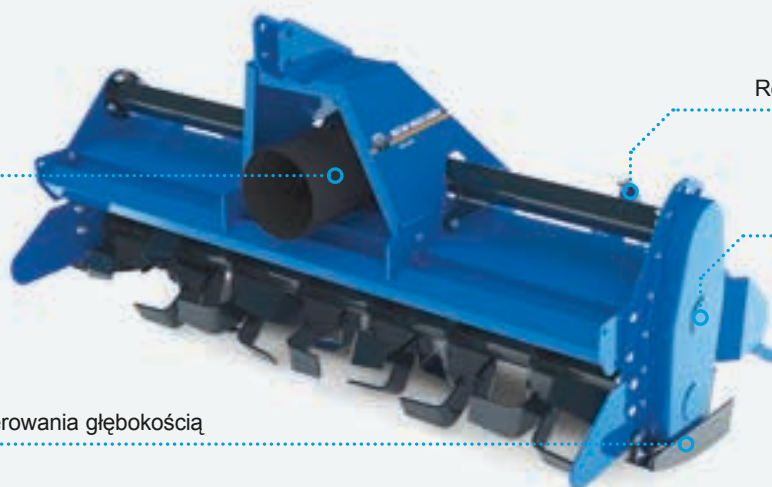
## HPM

Model	HPM 300L	HPM 350L	HPM 400L
Szerokość robocza (cm)	300	350	400
Liczba wirników	12	14	16
Wymiary zębów (mm)	300 X 15		
Szerokość transportowa (cm)	310	360	410
Typy skrzyni przekładniowej	dźwigniowa	dźwigniowa	dźwigniowa
Liczba biegów	3	3	3
Prędkość wirnika przy 1000 obr./min. (obr./min)	270/360/400	270/360/400	270/360/400
Moc minimalna WOM (kW/KM)	60/80	70/95	75/100
Moc maksymalna WOM (kW/KM)	125/170	125/170	125/170
Masa (kg)	900	985	1070

# Serie glebogryzarek RVL i RVM.

Duża rodzina glebogryzarek New Holland została zaprojektowana z myślą o dostarczeniu idealnej maszyny do każdego zadania. RVL to seria lekkich glebogryzarek o szerokościach roboczych od 1 do 1,5 metra, wyposażonych w skrzynie jedno- i wielostopniowe. Oferujemy możliwość wyboru między standardowym napędem łańcuchowym a opcjonalnym napędem przekładniowym, oferującym jeszcze większą trwałość. RVM to seria średnich glebogryzarek, idealnych do zastosowań premiujących elastyczność. Oferujemy maszyny o szerokościach roboczych od 1,3 do 2,05 metra, zarówno ze standardowym napędem łańcuchowym jak i opcjonalnym napędem przekładniowym, ze skrzynią jedno- i czterostopniową.

Opcjonalna skrzynia przekładniowa, maksymalnie czterostopniowa



Regulowana płyta wyrównująca

Napęd łańcuchowy, bądź za pomocą przekładni

3 opcje sterowania głębokością

Seria

RVL

Model	RVL 100	RVL 100G	RVL 125	RVL 125G	RVL 140	RVL 140G	RVL 150	RVL 150G
Szerokość robocza (cm)	100	100	125	125	140	140	150	150
Liczba noży	24	24	30	30	33	33	36	36
Szerokość transportowa (cm)	115	115	140	140	155	155	168	168
Typy skrzyni przekładniowej	jednostopniowa							
Typ napędu bocznego	łańcuchowy	przekładniowy	łańcuchowy	przekładniowy	łańcuchowy	przekładniowy	łańcuchowy	przekładniowy
Liczba biegów	1	1	1	1	1	1	1	1
Prędkość wirnika przy 540 obr./min. (obr./min)	232							
Moc minimalna WOM (kW/KM)	12/17	12/17	18/25	18/25	20/27	20/27	22/30	22/30
Moc maksymalna WOM (kW/KM)	33/45	33/45	33/45	33/45	33/45	33/45	33/45	33/45
Masa (kg)	166	198	182	208	190	213	198	218

Seria

RVM

Model	RVM 80G	RVM 90G	RVM 100G	RVM 115G	RVM 130G	RVM 130QG	RVM 140G	RVM 140QG
Szerokość robocza (cm)	80	90	100	115	130	130	140	140
Liczba noży	18	21	24	27	30	30	33	33
Szerokość transportowa (cm)	102	112	122	137	152	152	162	162
Typy skrzyni przekładniowej	jednostopniowa	jednostopniowa	jednostopniowa	jednostopniowa	jednostopniowa	czterostopniowa	jednostopniowa	czterostopniowa
Typ napędu bocznego	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy
Liczba biegów	1	1	1	1	1	4	1	4
Prędkość wirnika przy 540 obr./min. (obr./min)	219	219	219	219	219	169/201/239/285	219	169/201/239/285
Moc minimalna WOM (kW/KM)	13/19	15/20	17/23	19/26	22/30	22/30	23/32	23/32
Moc maksymalna WOM (kW/KM)	55/75	55/75	55/75	55/75	55/75	55/75	55/75	55/75
Masa (kg)	245	260	280	300	315	330	330	345

Seria

RVM

Model	RVM 155G	RVM 155QG	RVM 165G	RVM 165QG	RVM 180G	RVM 180QG	RVM 190G	RVM 205G	RVM 205QG
Szerokość robocza (cm)	155	155	165	165	180	180	190	205	205
Liczba noży	36	36	39	39	42	42	45	48	48
Szerokość transportowa (cm)	177	177	187	187	202	202	212	227	227
Typy skrzyni przekładniowej	jednostopniowa	czterostopniowa	jednostopniowa	czterostopniowa	jednostopniowa	czterostopniowa	jednostopniowa	jednostopniowa	czterostopniowa
Typ napędu bocznego	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy
Liczba biegów	1	4	1	4	1	4	1	1	4
Prędkość wirnika przy 540 obr./min. (obr./min)	219	169/201/239/285	219	169/201/239/285	219	169/201/239/285	219	219	169/201/239/285
Moc minimalna WOM (kW/KM)	25/35	25/35	28/38	28/38	30/41	30/41	33/45	37/50	37/50
Moc maksymalna WOM (kW/KM)	55/75	55/75	55/75	55/75	55/75	55/75	55/75	55/75	55/75
Masa (kg)	345	360	360	375	380	395	395	410	425

# Serie glebogryzarek RVH i RVX.

Seria RVH to wysokowydajne glebogryzarki dostępne w szerokościach roboczych od 1,1 do 3,05 metra, wyposażone, podobnie jak serie RVL i RVM w standardowy napęd łańcuchowy i opcjonalny napęd przekładniowy, sprzężony ze skrzynią przekładniową jedno lub czterostopniową. Klientom poszukującym najszerzych glebogryzarek polecamy serię wysokowydajnych glebogryzarek RVX, zapewniających wyjątkową wydajność pracy, dostępnych w szerokościach roboczych od 2,05 do 3,55 metra. Dostępne ze standardowym napędem przekładniowym i skrzynią czterostopniową maszyny polecamy klientom potrzebującym najwyższej wydajności.

Opcjonalna skrzynia przekładniowa,  
maksymalnie czterostopniowa

Regulowana płyta wyrównująca



3 opcje sterowania głębokością

Napęd łańcuchowy,  
bądź za pomocą przekładni

Seria

RVH

Model	RVH 110	RVH 130	RVH 155	RVH 155Q	RVH 165
Szerokość robocza (cm)	120	130	155	155	165
Liczba noży	27	30	36	36	39
Szerokość transportowa (cm)	146	159	184	184	194
Typy skrzyni przekładniowej	jednostopniowa	jednostopniowa	jednostopniowa	czterostopniowa	jednostopniowa
Typ napędu bocznego	łańcuchowy	łańcuchowy	łańcuchowy	łańcuchowy	łańcuchowy
Liczba biegów	1	1	1	4	1
Prędkość wirnika (obr./min)	210	210	210	175/195/220/245	210
Moc minimalna WOM (kW/KM)	22/30	25/34	29/39	29/39	31/42
Moc maksymalna WOM (kW/KM)	73/100	73/100	73/100	92/125	73/100
Prędkość WOM (obr./min)	540	540	540	540	540
Masa (kg)	400	430	480	500	505

Seria

RVH

Model	RVH 180	RVH 180Q	RVH 180QG	RVH 205	RVH 205Q
Szerokość robocza (cm)	180	180	180	205	205
Liczba noży	42	42	42	48	48
Szerokość transportowa (cm)	209	209	209	224	224
Typy skrzyni przekładniowej	jednostopniowa	czterostopniowa	czterostopniowa	jednostopniowa	czterostopniowa
Typ napędu bocznego	łańcuchowy	łańcuchowy	przekładniowy	łańcuchowy	łańcuchowy
Liczba biegów	1	4	4	1	4
Prędkość wirnika (obr./min)	210	175/195/220/245	175/195/220/245	210	175/195/220/245
Moc minimalna WOM (kW/KM)	33/45	33/45	33/45	37/50	37/50
Prędkość WOM (obr./min)	540	540	540	540	540
Moc maksymalna WOM (kW/KM)	73/100	92/125	92/125	73/100	92/125
Masa (kg)	530	550	550	580	600

## Seria

## RVH

Model		RVH 205G	RVH 205QG	RVH 215	RVH 215QG	RVH 230
Szerokość robocza	(cm)	205	205	215	215	230
Liczba noży		48	48	51	51	54
Szerokość transportowa	(cm)	224	224	234	234	259
Typy skrzyni przekładniowej		jednostopniowa	czterostopniowa	jednostopniowa	czterostopniowa	jednostopniowa
Typ napędu bocznego		przekładniowy	przekładniowy	łańcuchowy	przekładniowy	łańcuchowy
Liczba biegów		1	4	1	4	1
Prędkość wirnika	(obr./min)	210	175/195/220/245	210	175/195/220/245	210
Moc minimalna WOM	(kW/KM)	37/50	37/50	40/54	40/54	43/58
Moc maksymalna WOM	(kW/KM)	73/100	92/125	73/100	92/125	73/100
Prędkość WOM	(obr./min)	540	540	540	540	540
Masa	(kg)	580	600	605	625	630

## Seria

## RVH

Model		RVH 230Q	RVH 230G	RVH 230QG	RVH 255QG
Szerokość robocza	(cm)	230	230	230	255
Liczba noży		54	54	54	60
Szerokość transportowa	(cm)	259	259	259	284
Typy skrzyni przekładniowej		czterostopniowa	jednostopniowa	czterostopniowa	czterostopniowa
Typ napędu bocznego		łańcuchowy	przekładniowy	przekładniowy	przekładniowy
Liczba biegów		4	1	4	4
Prędkość wirnika	(obr./min)	175/195/220/245	210	175/195/220/245	155/175/245/275
Moc minimalna WOM	(kW/KM)	43/58	43/58	43/58	55/75
Moc maksymalna WOM	(kW/KM)	92/125	73/100	92/125	92/125
Prędkość WOM	(obr./min)	540	540	540	540
Masa	(kg)	650	630	650	700

## Seria

## RVX

Model		RVX 180QXG	RVX 205QG	RVX 230QG	RVX 230QXG	RVX 255QG	RVX 255QXG	RVX 255LG
Szerokość robocza	(cm)	180	205	230	230	255	255	255
Liczba noży		42	48	54	54	60	60	60
Szerokość transportowa	(cm)	210	235	260	260	285	285	285
Typy skrzyni przekładniowej		czterostopniowa	czterostopniowa	czterostopniowa	czterostopniowa	czterostopniowa	czterostopniowa	dźwigniowa
Typ napędu bocznego		przekładniowy						
Liczba biegów		4	4	4	4	4	4	3
Prędkość wirnika przy 1000 obr./min.	(obr./min)	220/240/280/300	180/200/220/245	180/200/220/245	220/240/280/300	180/200/220/245	220/240/280/300	220/245/280
Moc minimalna WOM	(kW/KM)	44/60	50/68	56/76	56/76	62/84	62/84	62/84
Moc maksymalna WOM	(kW/KM)	132/180	103/140	103/140	132/180	103/140	132/180	132/180
Masa	(kg)	700	750	850	925	900	1000	1060

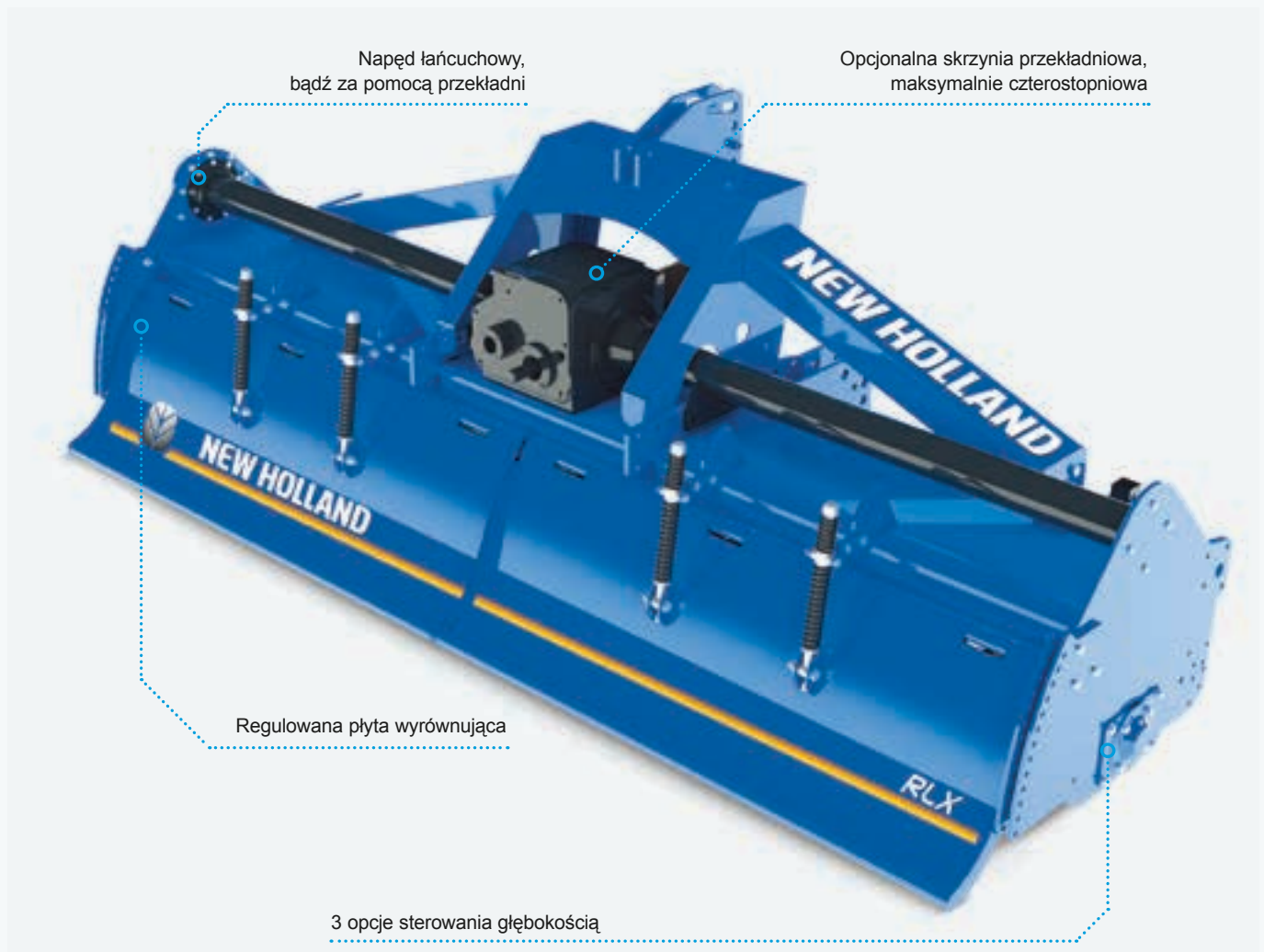
## Seria

## RVX

Model		RVX 280QG	RVX 280QXG	RVX 305QG	RVX 305QXG	RVX 305LG	RVX 355QXG
Szerokość robocza	(cm)	280	280	305	305	305	355
Liczba noży		66	66	72	72	72	84
Szerokość transportowa	(cm)	305	305	335	335	335	385
Typy skrzyni przekładniowej		czterostopniowa	czterostopniowa	czterostopniowa	czterostopniowa	dźwigniowa	czterostopniowa
Typ napędu bocznego		przekładniowy					
Liczba biegów		4	4	4	4	3	4
Prędkość wirnika przy 1000 obr./min.	(obr./min)	180/200/220/245	220/240/280/300	180/200/220/245	220/240/280/300	220/245/280	220/240/280/300
Moc minimalna WOM	(kW/KM)	67/91	67/91	74/100	74/100	74/100	85/115
Moc maksymalna WOM	(kW/KM)	132/180	103/140	132/180	132/180	132/180	132/180
Masa	(kg)	950	1075	1000	1125	1190	1250

# Seria glebogryzarek Rotalabour RLX.

Klienci, którzy doświadczają ciężkich mrozów, wybiorą zaprojektowaną specjalnie dla nich serię Rotalabour. Precyzyjnie zaprojektowane ostrza zostały opracowane z myślą o dużej wydajności w zimnych strefach, z jednoczesnym ograniczeniem zapotrzebowania na moc. RLX to seria maszyn zaprojektowanych na ekstremalnie ciężkie warunki, wyposażonych standardowo w napęd z przekładnią czterostopniową, które można wyposażyć dodatkowo w 3 pozycyjną dźwignię zmiany biegów, i które zapewniają nadzwyczajną wydajność w zakresie szerokości roboczych od 2,55 do 3,55 metra.

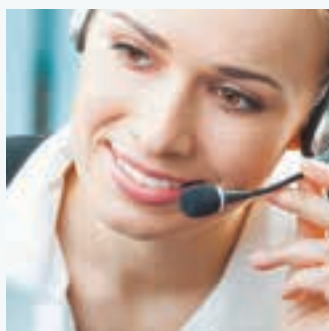


## Seria

## RLX

Model	RLX 255QG	RLX 305QG	RLX 305QXG	RLX 305LG
Szerokość robocza (cm)	255	305	305	305
Liczba noży (typ RL)	78	94	94	94
Liczba noży (typ F1)	60	72	72	72
Szerokość transportowa (cm)	280	335	335	335
Typy skrzyni przekładniowej	czterostopniowa	czterostopniowa	czterostopniowa	dźwigniowa
Typ napędu bocznego		przekładniowy		
Liczba biegów	4	4	4	3
Prędkość wirnika przy 1000 obr./min. (obr./min)	180/200/220/245	180/200/220/245	220/240/280/300	220/245/280
Moc minimalna WOM (kW/KM)	55/75	66/90	66/90	66/90
Moc maksymalna WOM (kW/KM)	103/140	103/140	132/180	132/180
Waga bez wału (kg)	900	1000	1125	1125

# New Holland Top Service: informacje i wsparcie dla klientów.



## Najwyższa dostępność

Zawsze jesteśmy gotowi służyć pomocą – 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu, przez cały rok! Niezależnie od tego, jakiej informacji potrzebujesz, jaki masz problem czy prośbę, wystarczy, że zadzwonisz pod numer telefonu 00800 64 111 111 lub do najbliższego dealera New Holland.



## Najwyższa szybkość

Ekspresowa dostawa części – zawsze na czas i w dowolne miejsce!



## Najwyższy priorytet

Szybkie rozwiązywanie problemów w czasie sezonu – zbiory nie mogą czekać!



## Najwyższy poziom zadowolenia

Znajdujemy i wdrażamy niezbędne rozwiązanie, na bieżąco informując klienta – aż będzie w 100% zadowolony!



TWÓJ LOKALNY DEALER



[www.newholland.pl](http://www.newholland.pl)

