

# AgroTom<sup>®</sup>

Modern Agriculture Technology



**FOLDER 2020**  
PRODUCENT MASZYN ROLNICZEJ  
ROKU 2017



PRODUCENT MASZYN  
ROLNICZEJ ROKU 2017



Lider Nowych Technologii



LAUREAT NAGRODY ZŁOTY MEDAL  
TARGÓW POLAGRA PREMIERY 2018  
NAGRODA PRZYZNANA ZA AGREGAT TALERZOWY GTH XL

[www.agro-tom.eu](http://www.agro-tom.eu)

Firma AGRO-TOM powstała w 2005 roku i prowadzi produkcję maszyn rolniczych, kładąc szczególny nacisk na jakość wykonania naszych produktów.

Posiadamy bogate zaplecze projektowe i produkcyjne, co pozwala nam:

**ZAPROJEKTOWAĆ, WYKONAĆ, WDROŻYĆ** oraz **SERWISOWAĆ**

nasze maszyny. Jesteśmy konkurencyjną firmą w stosunku do firm krajowych jak i zagranicznych o pokrewnym profilu produkcji.



## Oferujemy:

- ✓ Transport na terenie całego kraju
- ✓ Profesjonalne doradztwo, dostosowanie oferty do Państwa potrzeb
- ✓ Możliwość obejrzenia maszyn u naszych dilerów
- ✓ Szybki serwis gwarancyjny
- ✓ Serwis pogwarancyjny - własny magazyn części, atrakcyjne rabaty
- ✓ Preferencyjne ceny materiałów eksploatacyjnych
- ✓ Zgodność urządzeń z polskimi normami: Certyfikat CE, Deklaracja Zgodności

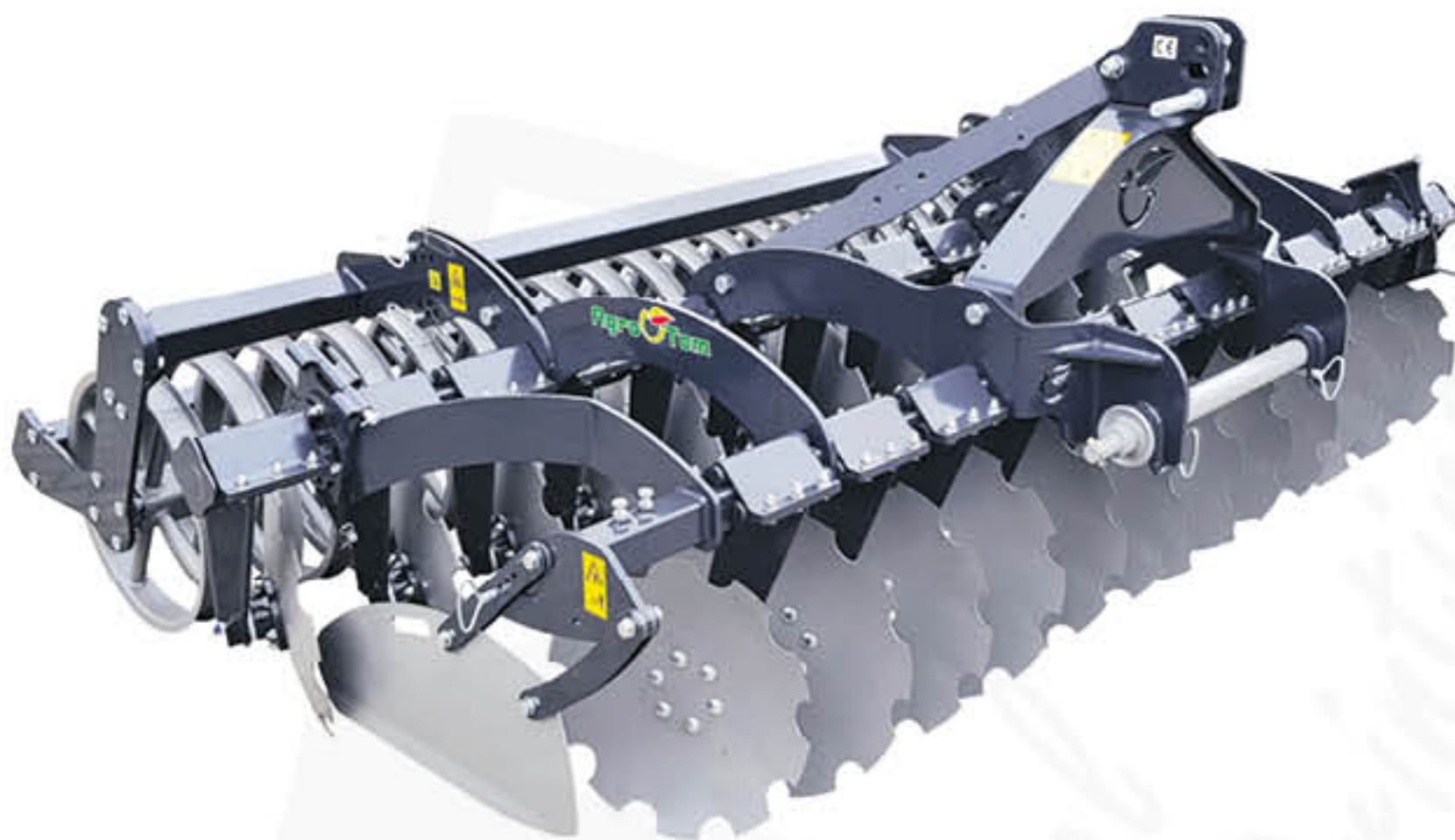
## Nagrody i wyróżnienia:

- ✓ Maszyna Rolnicza Roku 2017 w kategorii maszyny produkcji krajowej: Agregat talerzowy GTH XL – AGRO-TOM, konkurs organizowany przez Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Oddział w Warszawie.
- ✓ Złoty Medal – Rolniczy agregat talerzowy GTH XL wraz z siewnikiem do poplonów oraz nawozów – Międzynarodowe Targi Rolnicze POLAGRA PREMIERY 2018 pod przewodnictwem prof. dr hab. Grzegorza Skrzypczaka
- ✓ Konsumentki Lider Jakości 2019- złoty medal w kategorii POLSCY PRODUCENCI MASZYN ROLNICZYCH
- ✓ Konkurs „Produkt o standardzie europejskim” 2015 – nagroda Przemysłowego Instytutu Maszyn Rolniczych w Poznaniu – Nagrodę otrzymał Ciężki agregat Talerzowy – GT
- ✓ Jakość Roku 2016 – Nagroda
- ✓ Wyróżnienie: Lider Nowych Technologii w Branży Rolniczej, za całokształt prowadzonych działań i wdrażanie wyrobów nowej generacji.
- ✓ Zestaw do siewu bezpośredniego – ZDS AGREGAT TALERZOWY ATS RS + KULTYWATOR WIELOZADANIOWY KWSP + SIEWNIK PST otrzymał nagrodę specjalną – „Innowacyjny produkt 2016”
- ✓ CERTYFIKAT „Przedsiębiorstwo Fair Play” 2015
- ✓ XVIII Ogólnopolski konkursu „Sposób na Sukces” na najlepsze działania przedsiębiorcze na obszarach wiejskich – LAUREAT nazwa przedsięwzięcia: Rozbudowa zakładu produkcyjnego maszyn rolniczych AGRO-TOM konkurs organizowany przez Centrum Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Brwinowie pod honorowym patronatem Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej.
- ✓ LAUREAT nazwa przedsięwzięcia: Rozbudowa zakładu produkcyjnego maszyn rolniczych AGRO-TOM konkurs organizowany przez Centrum Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Brwinowie pod honorowym patronatem Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej.
- ✓ „MASZYNA ROLNICZA ROKU 2015” – Kompaktowy agregat uprawowy UPH produkowany przez AGRO-TOM Tomasz Kaniewski w Pogorzeli otrzymał wyróżnienie. Konkurs organizowany przez Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Oddział w Warszawie przy współpracy:
  - Redakcji AGRO, Targów Kielce S.A., Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego,
  - Przemysłowego Instytutu Maszyn Rolniczych,
  - pod patronatem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
  - patronat medialny Magazyn Ogólnopolski ZAGRODA.



## Brona talerzowa / Agregat talerzowy - ATL

 Disc Aggregate - ATL  Scheibenaggregat - ATL  Дисковый Агрегат - ATL



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	ATL 2.2	ATL 2.5	ATL 3.0	ATL 3.5	ATL 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.2	2.5	3.0	3.5	4.0
Waga[kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	880	1000	1200	1400	1600
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	50-70	70-90	100-130	110-140	130-160

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

## Brona talerzowa / Agregat talerzowy - ATHL

 Disc Aggregate - ATHL  Telleraggregat - ATHL  Дисковый Агрегат - ATHL



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	ATHL 4.0	ATHL 4.5	ATHL 5.0	ATHL 6.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	4.0	4.5	5.0	6.0
Waga[kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2700	3000	3300	4000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	110-140	120-150	140-170	160-200

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

## Brona talerzowa / Agregat talerzowy – ATS L

✳ Disc Aggregate – ATS L    🇩🇪 Telleraggregat – ATS L    🇷🇺 Дискový Агрегат – ATS L



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	ATS L 2.2	ATS L 2.5	ATS L 2.7	ATS L 3.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.2	2.5	2.7	3.0
Waga[kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1000	1100	1250	1400
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кМ]	50-70	70-90	80-100	100-130

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

## Brona talerzowa / Agregat talerzowy – ATS

✳ Disc Aggregate – ATS XL    🇩🇪 Telleraggregat – ATS XL    🇷🇺 Дискový Агрегат – ATS XL



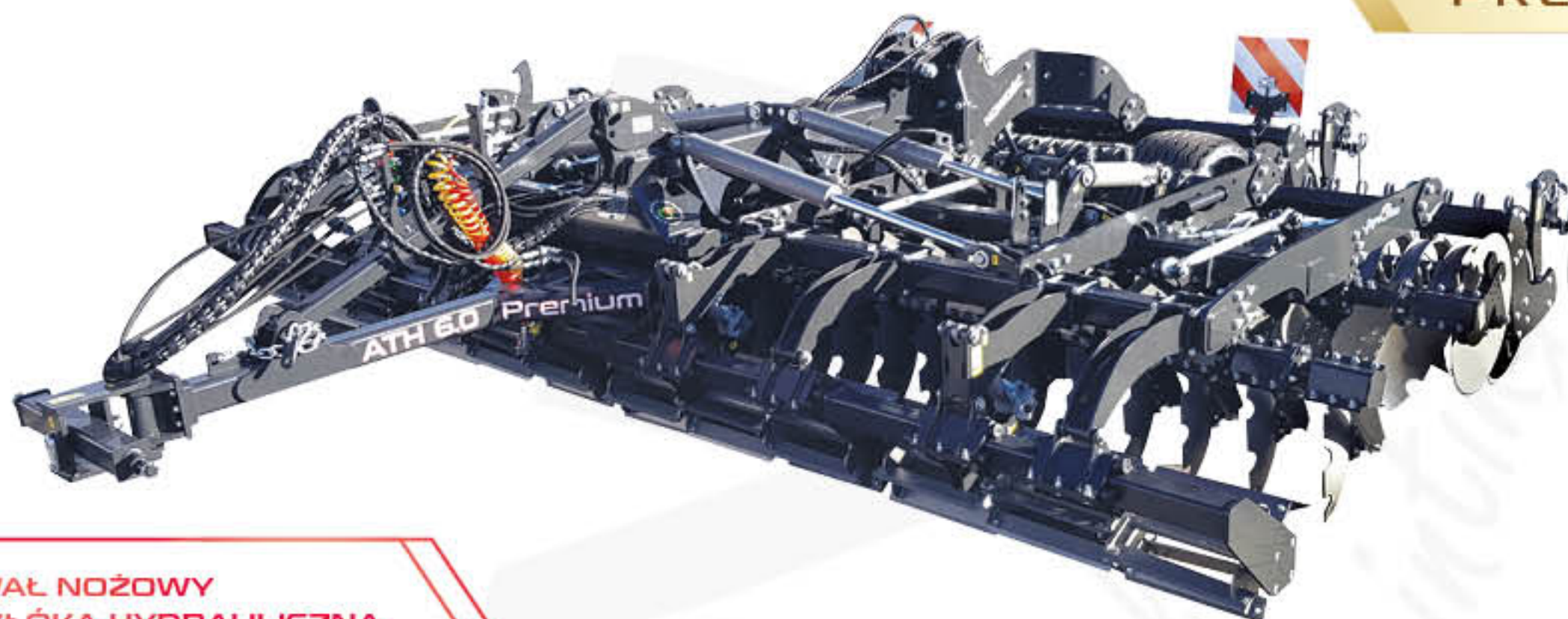
MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	ATS XL 2.2	ATS XL 2.5	ATS XL 2.7	ATS XL 3.0	ATS XL 3.5	ATS XL 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.2	2.5	2.7	3.0	3.5	4.0
Waga[kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1200	1400	1500	1650	1850	2100
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кМ]	50-70	70-90	80-100	100-130	110-140	130-160

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Brona talerzowa / Agregat talerzowy ATH

 Disc harrow - ATH  Scheibenegge - ATH  Дисковая борона - ATH

**PREMIUM**



- WAŁ NOŻOWY
- WŁÓKA HYDRAULICZNA

+opcje dodatkowe do wyboru

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	ATH 4.0 PREMIUM	ATH 4.5 PREMIUM	ATH 5.0 PREMIUM	ATH 6.0 PREMIUM
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	4.0	4.5	5.0	6.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	3250	3550	3900	4550
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	100-140	120-150	140-170	160-200

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Brona talerzowa / Agregat talerzowy - AT

 Disc Aggregate - AT XL  Telleraggregat - AT XL  Дисковый агрегат - AT XL

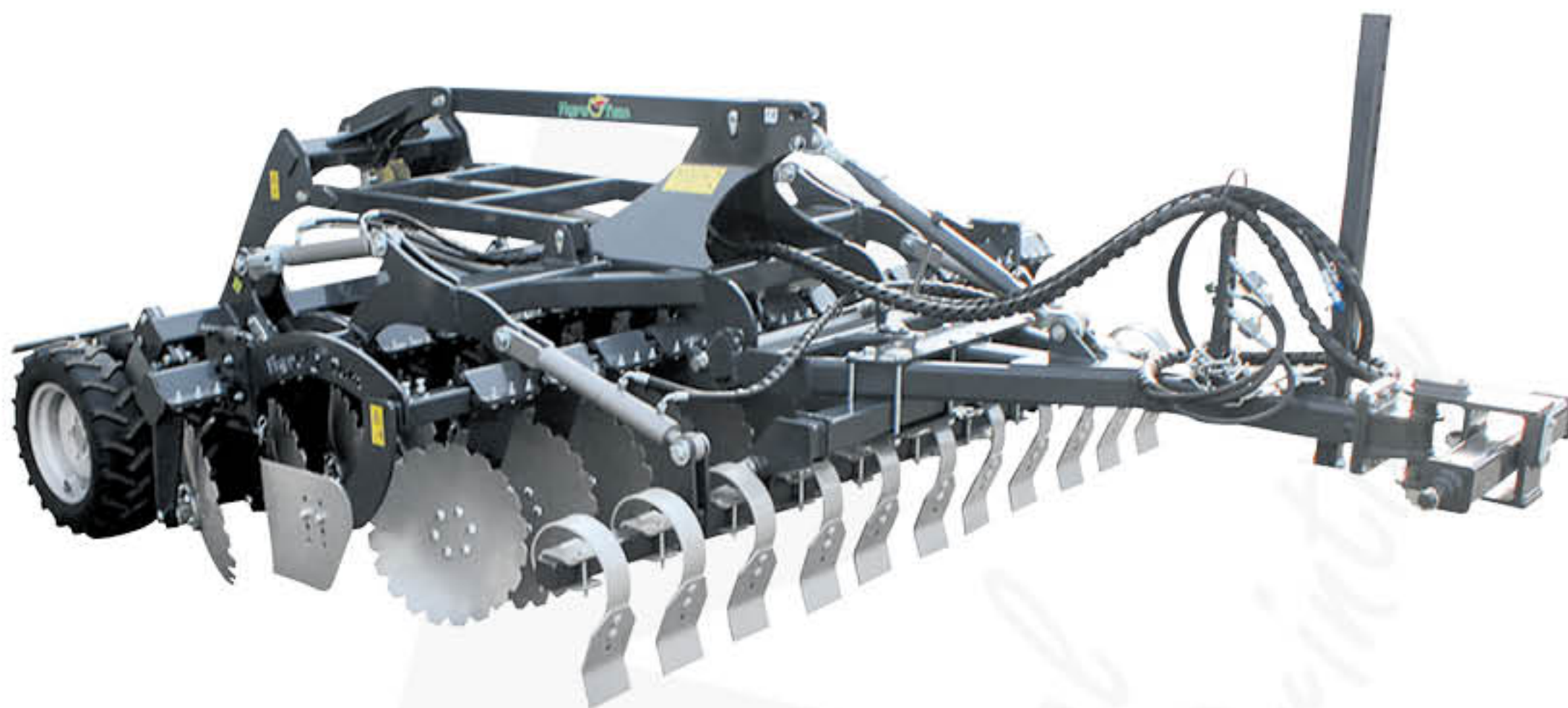


MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	AT XL 2.2	AT XL 2.5	AT XL 2.7	AT XL 3.0	AT XL 3.5	AT XL 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.2	2.5	2.7	3.0	3.5	4.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1100	1300	1400	1500	1700	1900
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	50-70	70-90	80-100	100-130	110-140	130-160

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Brona talerzowa / Agregat talerzowy - AT RS

 Disc Aggregate - AT RS  Telleraggregat - AT RS  Дисковый Агрегат - AT RS



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	AT RS 2.5	AT RS 3.0	AT RS 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	4.0
Waga[kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1900	2100	2600
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	70-90	90-110	110-130

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat talerzowy z aplikatorem doglebowym - ATHL

 Soil Applicator - ATHL  Boden-Applikator - ATHL  Почва Аппликаторы - ATHL



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	ATHL 4.0	ATHL 4.5	ATHL 5.0	ATHL 6.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	4.0	4.5	5.0	6.0
Waga[kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2700	3000	3300	4000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	110-140	120-150	140-170	160-200
Rama / Rahmen / Frame / Рама	 ATHL - Hydraulicznie składana  ATHL - Hydraulisch geklappt  ATHL - Hydraulically folded  ATHL - Гидравлически-складываемая			

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Brona talerzowa / Agregat Talerzowy - GTL

 Disc Aggregate - GTL  Telleraggregat - GTL  Дисковый Агрегат - GTL



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	GTL 2.5	GTL 3.0	GTL 3.5	GTL 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	3.5	4.0
Waga[kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2000	2400	2700	3200
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	100-120	120-150	140-170	170-220
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen The types of protection / Типы защиты	 GTL - zabezpieczenie sprężynowe  GTL - Federsicherung  GTL - spring protection  GTL - пружинная защита			

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Talerzowy - GTH L / Brona talerzowa

 Disc Aggregate - GTH L  Telleraggregat - GTH L  Дисковый Агрегат - GTH L

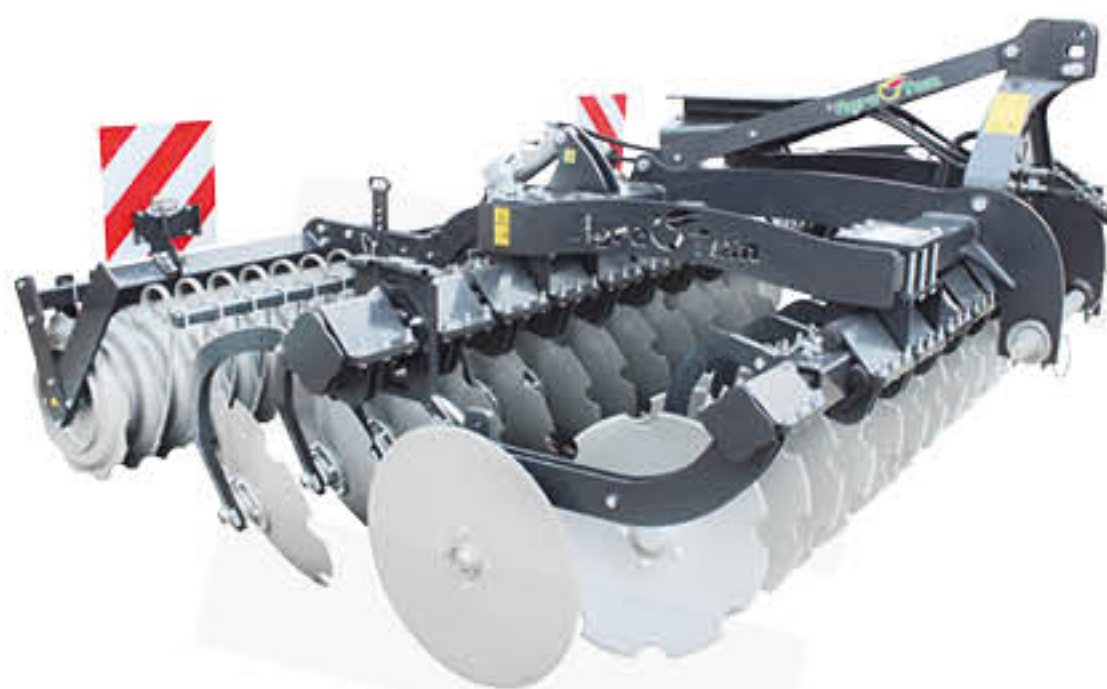


MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	GTH L 4.0	GTH L 4.5	GTH L 5.0	GTH L 6.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	4.0	4.5	5.0	6.0
Waga[kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	4200	4600	5000	6000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	120-140	130-160	140-180	180-300
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen The types of protection / Типы защиты	 GTH - zabezpieczenie sprężynowe  GTH - Federsicherung  GTH - spring protection  GTH - пружинная защита			

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Talerzowy - GT XL / Brona talerzowa

✳ Disc Aggregate - GT XL    Telleraggregat - GT XL    Дисковый Агрегат - GT XL



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	GT XL 2.5	GT XL 3.0	GT XL 3.5	GT XL 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	3.5	4.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2000	2500	3000	3600
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	100-120	120-150	140-170	170-220
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen / Types of protection / Типы защиты	✳ GT XL - zabezpieczenie gumowe    Telleraggregat - Gummisicherung    GT XL - rubber protection    GT XL - резиновая защита			
Opcje dodatkowe	Kółko podporowo-transportowe    Stütz - Transportrad    Support and transport wheel    Опорно - транспортное колесо			

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Ciężki Agregat Talerzowy - GTH XL

✳ Heavy Disc Aggregate - GTH XL    Telleraggregat schwer - GTH XL    Тяжёлый Дисковый Агрегат - GTH XL



MASZYNA  
ROLNICZA  
ROKU 2017

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	GTH XL 4.0	GTH XL 4.5	GTH XL 5.0	GTH XL 6.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	4.0	4.5	5.0	6.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	5000	5500	6500	8000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	140-160	150-180	160-200	200-300
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen / Types of protection / Типы защиты	✳ GTH XL - zabezpieczenie gumowe    GTH XL - Gummisicherung    GTH XL - rubber protection    GTH XL - резиновая защита			
Rama / Rahmen / Frame / Рама	GTH XL - Hydraulicznie składana    GTH XL - Hydraulisch geklappt    GTH XL - Hydraulically folded    GTH XL - Гидравлически-складываемая			

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia



# Agregat talerzowy ATH XL z systemem transportowym

✳ Disc aggregate ATH XL - Transport system  Telleraggregat ATH XL - Transportsystem  
 Дисковый Агрегат ATH XL - Транспортная система



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	ATH 7.0	ATH 8.0	ATH 9.0	ATH 10.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	7.0	8.0	9.0	10.0
Waga[kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	6100	6500	7200	7800
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	190-220	220-250	250-290	290-340

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# PL Pług Obrotowy - DSL

✳ Swivel plough - DSL 🇩🇪 Drehpflug - DSL 🇷🇺 Оборотный плуг - DSL



**KRÓJ  
TALERZOWY**

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	DSL 3	DSL 3+1
Waga z zabezpieczeniem kołkowym [kg] / Waage mit Dübelsicherung [kg] Weight with bolt protection [kg] / Вес с болтовой защитой [кг]	960	1100
Szerokość orki [cm] / Pflügen Breite [cm] The width of the plowing [cm] / Ширина вспашки [cm]	84-120	110-160
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [PS] Energy consumption [KM] / потребляемая мощность [кВт]	80-120	110-140
Zabezpieczenie przeciw kamieniom / Steinschutz Stone protection / Защита от камней	🇨🇵 DSL K - Kołkowe; DSL H - Hydrauliczne 🇩🇪 DSL K - Dübel; DSL H - hydraulisch 🇬🇧 DSL K - bolt; DSL H - hydraulic 🇷🇺 DSL K - болтовая; DSL H - гидравлическая	

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# PL Pług Obrotowy - DS

✳ Swivel plough - DS 🇩🇪 Drehpflug - DS 🇷🇺 Оборотный плуг - DS



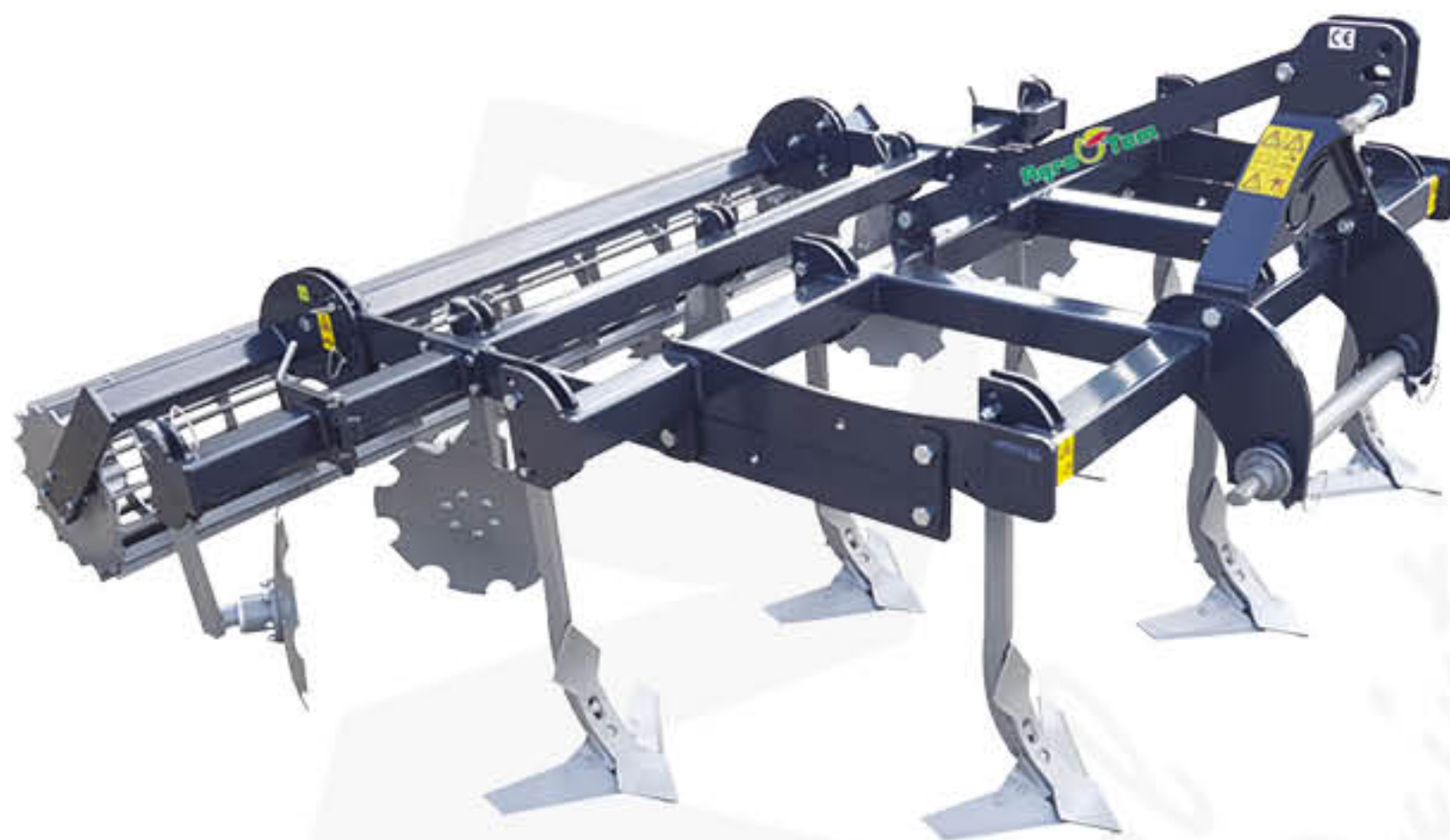
- PRZEDPŁUŻKI
- KRÓJ TALERZOWY

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	DS 3	DS 3+1	DS 4+1
Waga z zabezpieczeniem hydraulicznym [kg] Gewicht mit dem hydraulischen Schutz [kg] Weight with hydraulic safety device [kg] Вес вместе с гидравлической защитой [кг]	1500	1800	2100
Szerokość orki [cm] / Pflügenbreite [cm] Poughing width [cm] / Ширина вспашки [cm]	120-150	160-200	200-250
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [PS] Power demand [KM] / потребляемая мощность [кВт]	90-140	140-180	160-200
Zabezpieczenie przeciw kamieniom / Steinschutz Stone protection / Защита от камней	🇨🇵 DSK - Kołkowe; DSH - Hydrauliczne 🇩🇪 DSK - Dübel; DSH - hydraulisch 🇬🇧 DSK - bolt; DSH - hydraulic 🇷🇺 DSK - болтовая; DSH - гидравлическая		

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Ścierniskowy - T

 T - Stubble Aggregate  Stoppelfeldaggregat - T  Стерневой Агрегат - Т

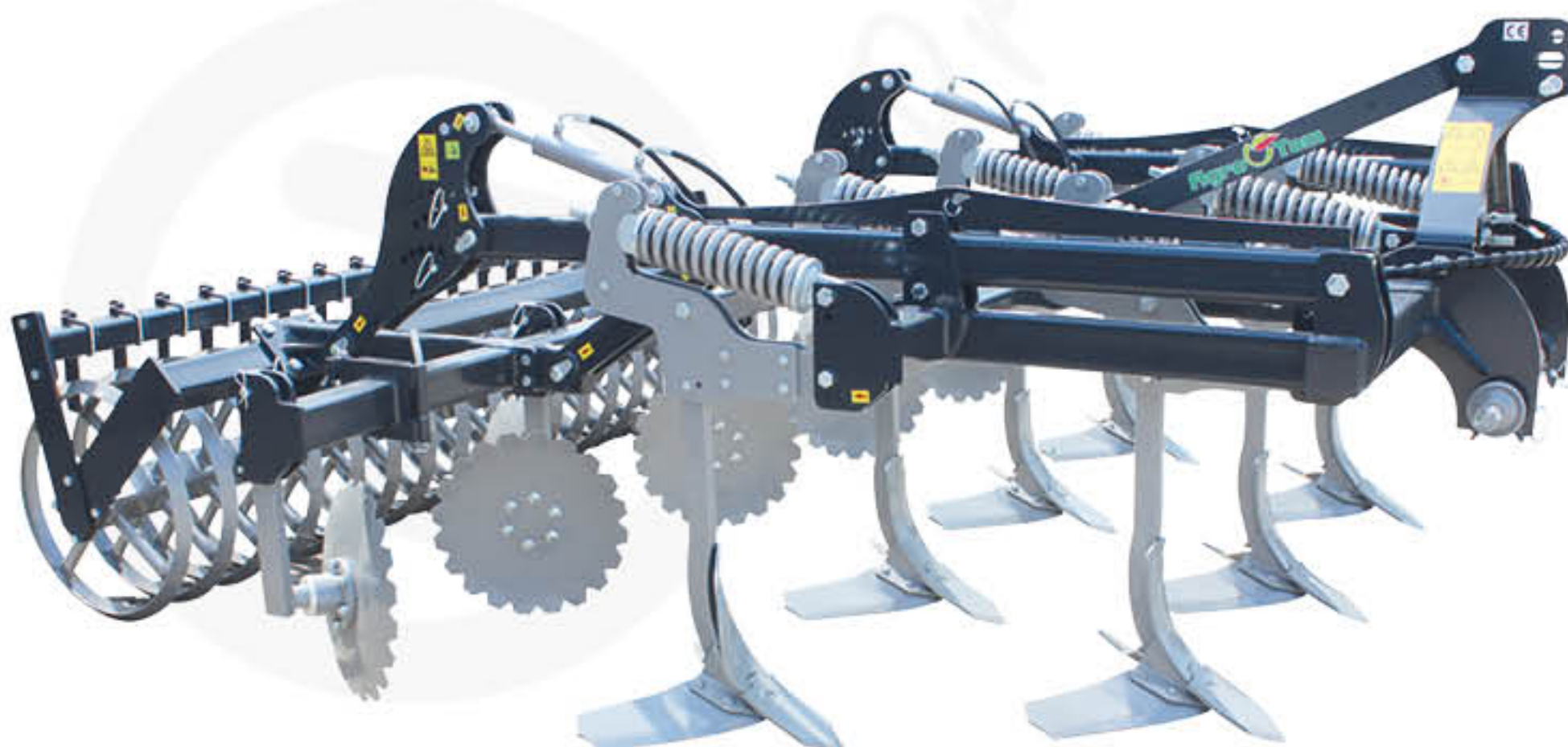


MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	TK/TS/TSP 2.2	TK/TS/TSP 2.6	TK/TS/TSP 3.0	TK/TS/TSP 3.5	TK/TS/TSP 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.2	2.6	3.0	3.5	4.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	820/850/970	900/940/1080	990/1000/1200	1130/1210/1370	1330/1420/1600
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	70-90	90-110	110-140	140-170	170-200

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Ścierniskowy - T XL

 T XL - Stubble Aggregate  Stoppelfeldaggregat - T XL  Стерневой Агрегат - Т XL

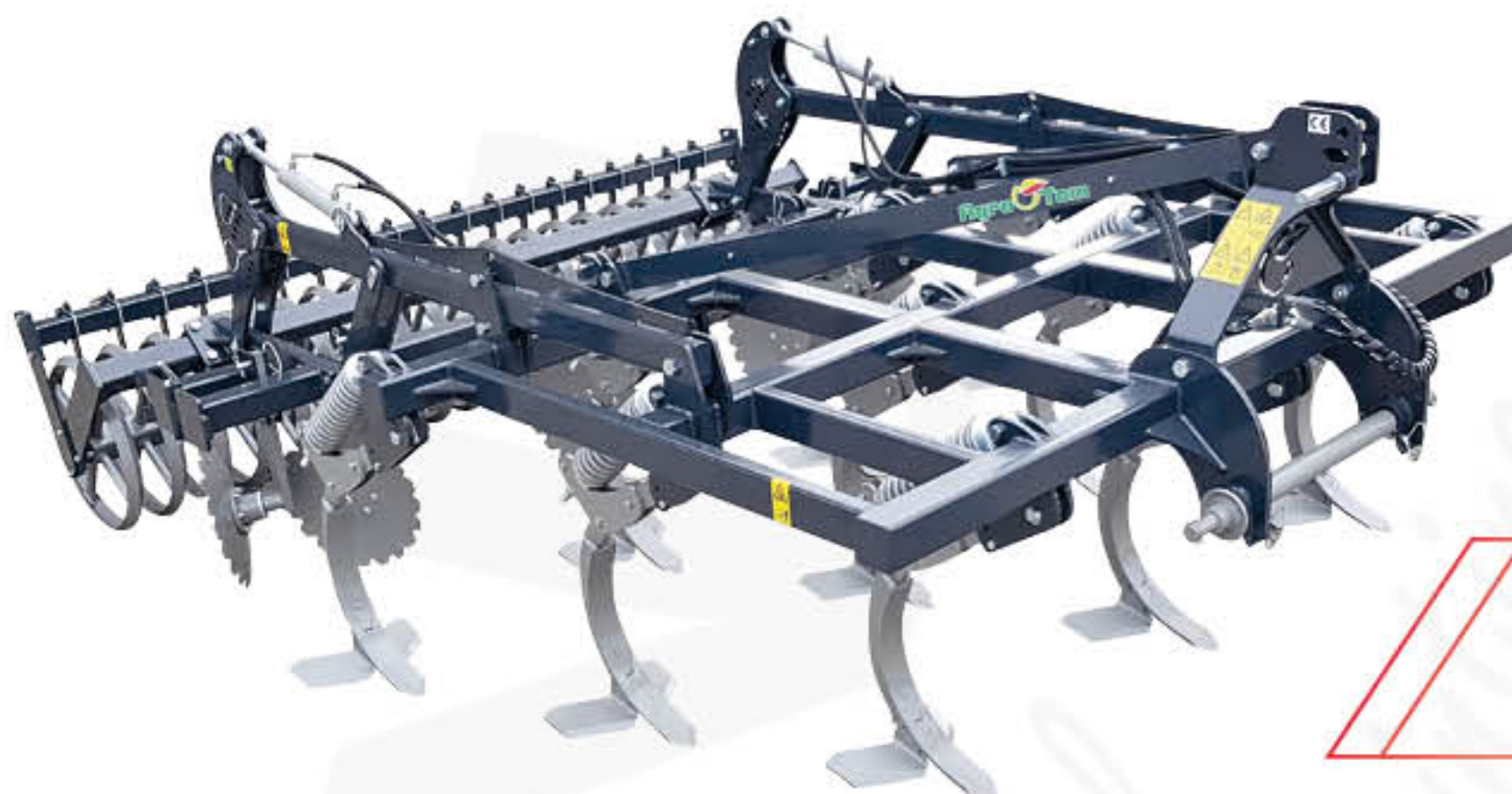


MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	TK/TSPTXL 2.1	TK/TSPTXL 2.5	TK/TSPTXL 3.0	TK/TSPTXL 3.5	TK/TSPTXL 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.1	2.5	3.0	3.5	4.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1200/1300	1400/1550	1600/1800	1800/2000	2100/2400
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	70-90	90-110	110-140	140-160	160-200

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Orkowo-Podorywkowy – AP

AP Ploughing Aggregate Pflügen aggregat – AP Плуг-культиватор AP



**DŁUTA<sup>+</sup>  
NAPAWANE  
WĘGLIKIEM  
SPIEKANYM**

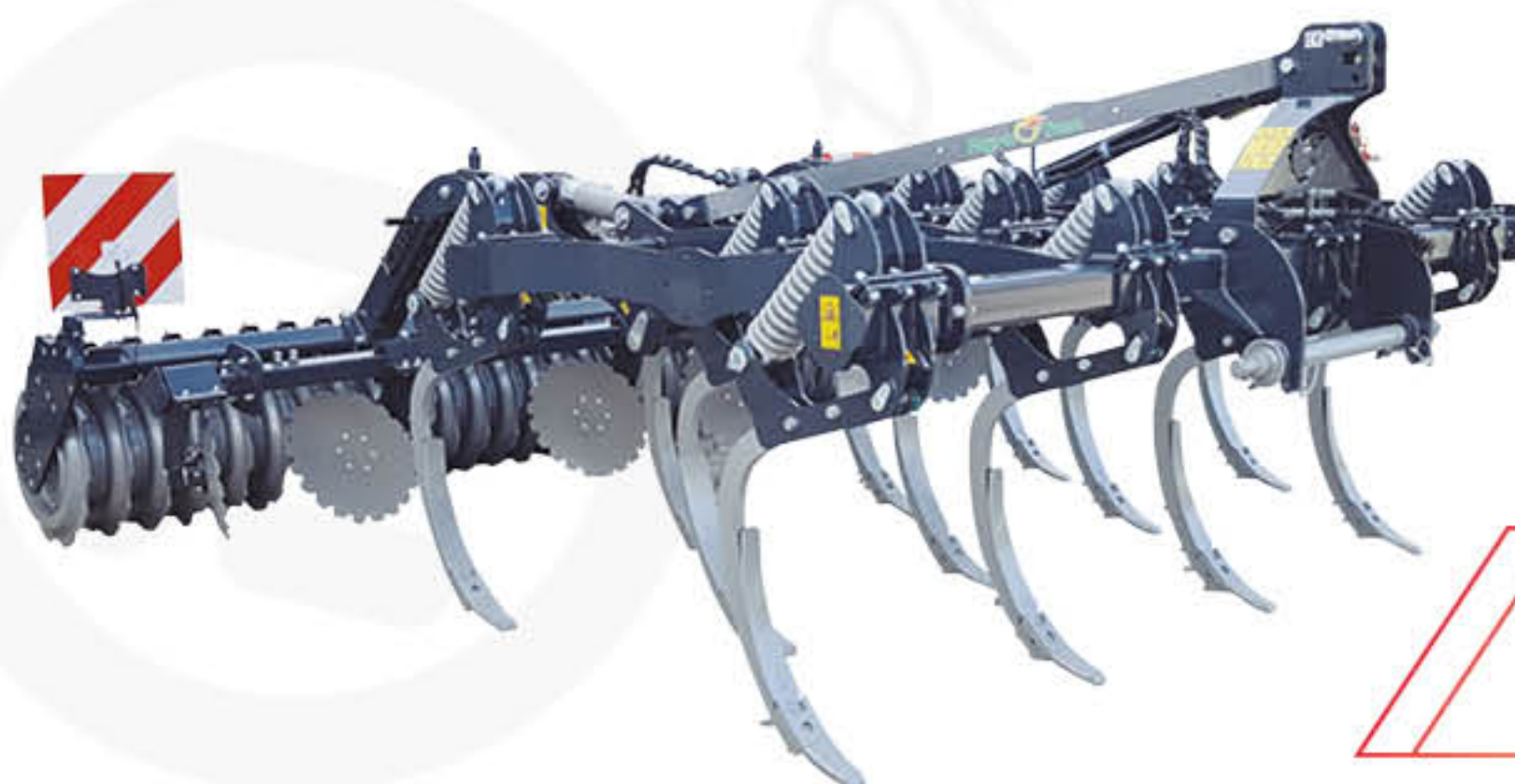
+opcja dodatkowa

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	APK / APSP 2.4	APK / APSP 3.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.4	3.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1500	1800
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	100-120	120-160
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen Types of protection / Типы защиты	APK - zabezpieczenie kołkowe; APSP - zabezpieczenie sprężynowo-ściskowe    APK - Dübelsicherung; APSP- Feder-Klemme-Sicherung APK- bolt protection; APSP- spring and pressing protection    APK - болтовая защита; APSP - пружинно-зажимная защита	

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Orkowo-Podorywkowy – AP Premium

AP Premium Ploughing Aggregate Pflügenaggregat – AP Premium  
Почвообрабатывающий Агрегат – AP Премиум



**DŁUTA<sup>+</sup>  
NAPAWANE  
WĘGLIKIEM  
SPIEKANYM**

+opcja dodatkowa

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	APSP 3.0 PREMIUM	APSP 3.5 PREMIUM
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	3.0	3.5
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2100	2400
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	120-160	160-180
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen Types of protection / Типы защиты	APSP - zabezpieczenie sprężynowo-ściskowe    APSP- Feder-Klemme-Sicherung APSP- spring and pressing protection    APSP - пружинно-зажимная защита	

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Orkowo-Podorywkowy APH – zawieszany

✳ APH Ploughing Aggregate - mounted 🇵🇱 Pflügenaggregat - APH - aufgehängt  
 🇷🇺 Почвообрабатывающий Агрегат - APH - навесной



**PREMIUM**

**DŁUTA<sup>+</sup>  
 NAPAWANE  
 WĘGLIKIEM  
 SPIEKANYM**

+opcja dodatkowa

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	APHK 3.6 / APHSP 3.6 ZAWIESZANY PREMIUM	APHK 4.2 / APHSP 3.6 ZAWIESZANY PREMIUM
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	3.6	4.2
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2600	3000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	160-200	180-240
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen Types of protection / Типы защиты	🇵🇱 APHK - zabezpieczenie kołkowe; APHSP - zabezpieczenie sprężynowo-ściskowe 🇩🇪 APHK - Dübelsicherung; APHSP - Feder-Klemme-Sicherung 🇷🇺 APHK - bolt protection; APHSP - spring and pressing protection 🇵🇱 APHK - болтовая защита; APHSP - пружинно-зажимная защита	

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Orkowo-Podorywkowy APH – półzawieszany

✳ APH Ploughing Aggregate - trailed 🇵🇱 Pflügenaggregat - APH - halb aufgehängt  
 🇷🇺 Почвообрабатывающий Агрегат - APH - прицепной



**PREMIUM**

**DŁUTA<sup>+</sup>  
 NAPAWANE  
 WĘGLIKIEM  
 SPIEKANYM**

+opcja dodatkowa

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	APHK 3.6 / APHSP 3.6 PÓŁZAWIESZANY PREMIUM	APHK 4.2 / APHSP 4.2 PÓŁZAWIESZANY PREMIUM	APHK 5.4 / APHSP 5.4 PÓŁZAWIESZANY PREMIUM
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	3.6	4.2	5.4
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	4000	4500	5400
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	160-200	180-240	200-280
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen Types of protection / Типы защиты	🇵🇱 APHK - zabezpieczenie kołkowe; APHSP - zabezpieczenie sprężynowo-ściskowe 🇩🇪 APHK - Dübelsicherung; APHSP - Feder-Klemme-Sicherung 🇷🇺 APHK - bolt protection; APHSP - spring and pressing protection 🇵🇱 APHK - болтовая защита; APHSP - пружинно-зажимная защита		

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

**Agregat Orkowo-Podorywkowy – AP RS z walem oponowo-transportowym**

✳ AP RS Aggregate with the meningeal and transport shield **AP RS** Agregat mit dem Meningeal- und Transportschild  
 ✳ AP RS Совокупность с менингальным и транспортным экраном



- HYDROPAK
- PRZEDNI RZĄD TALERZY

**DŁUTA<sup>+</sup>  
NAPAWANE  
WĘGLIKIEM  
SPIEKANYM**

+opcja dodatkowa

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	APK RS/APSP RS 2.4	APK RS/APSP RS 3.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.4	3.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2145	2445
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	100-120	120-160
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen Types of protection / Типы защиты	✳ APK RS - zabezpieczenie kołkowe; APSP RS - zabezpieczenie sprężynowo-ściskowe <b>APK RS</b> - gedübete Schutzvorrichtung; APSP RS - Feder-Kompression Schutz ✳ APK RS - bolt protection; APSP RS - spring and pressing protection <b>APK RS</b> - болтовая; APSP RS - пружинно-зажимная система	

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

**Agregat Wielozadaniowy – BWH**

✳ Multipurpose aggregate – BWH **BWH** Mehrzweckaggregat – BWH **BWH** Многоцелевой агрегат – BWH



**DŁUTA<sup>+</sup>  
NAPAWANE  
WĘGLIKIEM  
SPIEKANYM**

+opcja dodatkowa

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	BWH 3.6	BWH 4.2	BWH 5.4
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	3.6	4.2	5.4
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	8000	10000	12000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	200-240	250-300	300-350
Rama / Rahmen / Frame / Рама	✳ BWH - Hydraulicznie składana <b>BWH</b> - Hydraulisch geklappt <b>BWH</b> - Hydraulically folded <b>BWH</b> - Гидравлически-складываемая		

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia





# Kultywator wielozadaniowy – KW

 Multitask Cultivator – KW  Mehrzweckkultivator – KW  Многоцелевой культиватор – KW



**DŁUTA<sup>+</sup>  
NAPAWANE  
WĘGLIKIEM  
SPIEKANYM**

+opcja dodatkowa

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	KWK / KWSP 2.5	KWK / KWSP 2.7	KWK / KWSP 3.0	KWK / KWSP 3.5	KWK / KWSP 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	2.7	3.0	3.5	4.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	520	570	590	600	680
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	70-90	90-110	110-140	140-160	160-200
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen Types of protection / Типы защиты	 KWK - zabezpieczenie kołkowe; KWSP - zabezpieczenie sprężynowo-ściskowe  KWK - gedübelte Schutzvorrichtung; KWSP - Feder-Kompression Schutz  KWK - bolt protection; KWSP - spring and pressing protection  KWK - болтовая; KWSP - пружинно-зажимная система				

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

## Głębosz – GP

 GP Subsoiler  Tiefenlockerung – GP  Глубокорыхлитель – GP



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	GPK 4	GPK 6	GPK 8
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	3.5
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	750	900	1150
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	130-150	150-170	160-190
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen / Types of protection / Типы защиты	 GPK - zabezpieczenie kołkowe  GPK - gedübelte Schutzvorrichtung  GPK - bolt protection  GPK - болтовая		

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia



**DŁUTA  
NAPAWANE  
WĘGLIKIEM**

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	GW 4	GW 6	GW 8
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	3.5
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1120	1350	1520
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	130-150	150-170	160-190
Typy zabezpieczeń / Sicherungstypen Types of protection / Типы защиты	 GWS – zabezpieczenie sprężynowo-ściskowe	 GWS – Feder-Spannsicherung	 GWS – пружинно-сжимающая защита

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	GZW 2	GZW 3	GZW 4	GZW 5
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.2	2.2	3.0	3.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	700	750	900	950
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	60-90	80-110	100-130	130-180

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia






**DŁUTA  
NAPAWANE  
WĘGLIKIEM**

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	G XL 2.5	G XL 3.0	G XL 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	4.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2400	2700	3600
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	140-200	160-250	200-300

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

 **Głębosz - GHL**

 GHL Subsoiler  Tiefenlockerung - GHL  Глубокорыхлитель - GHL



**DŁUTA  
NAPAWANE  
WĘGLIKIEM**

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	GHL 3	GHL 5
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2	3
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1300	1700
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	100-130	130-180

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Uprawowy – KM

 KM Agricultural Aggregate 
  Anbauaggregat – KM 
  Почвообрабатывающий предпосевной Агрегат – KM

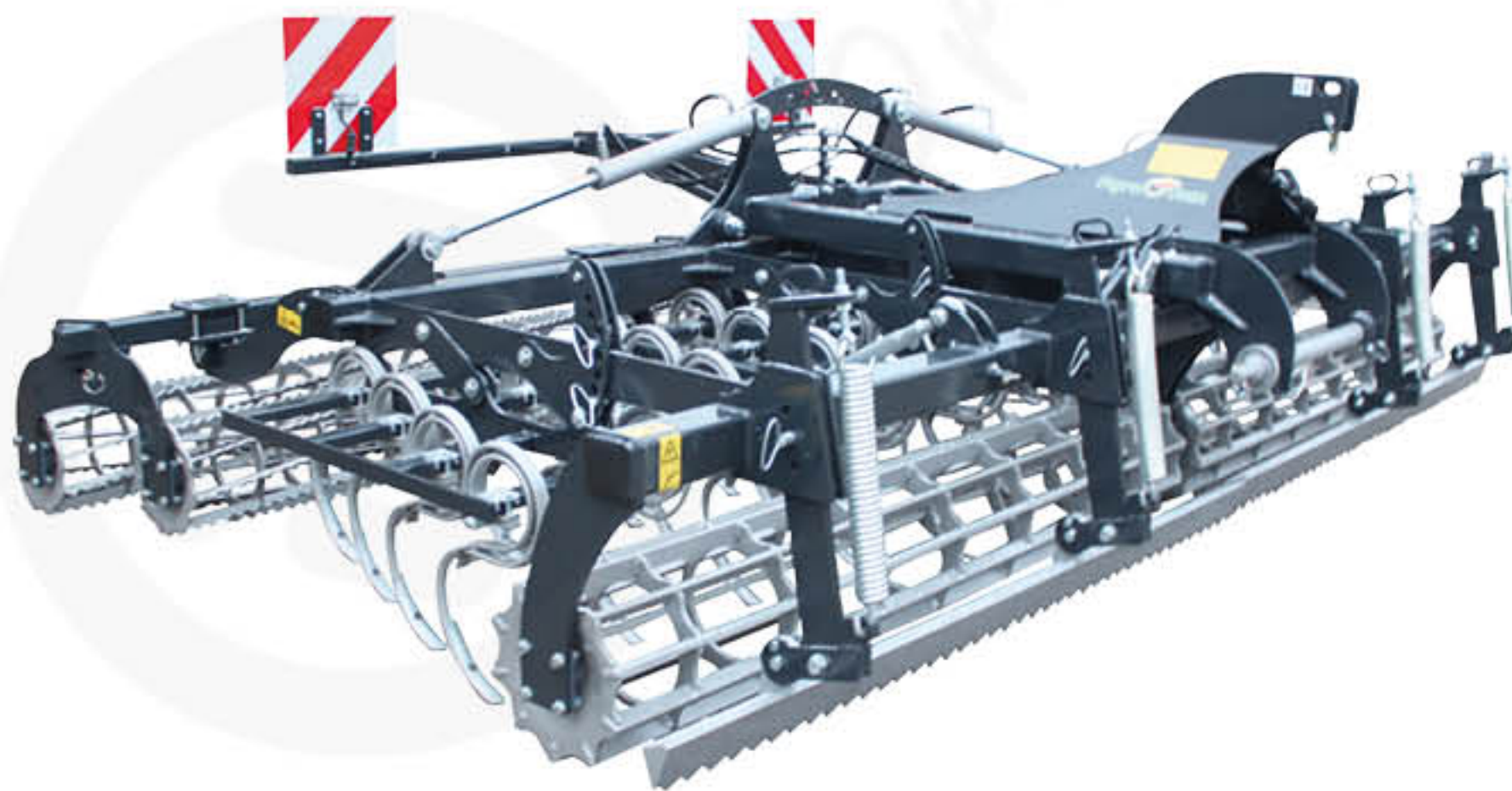


MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	KM 2.5	KM 3.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	900	1000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	50-70	70-80

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Agregat Uprawowy – KMH

 Agregat Uprawowy – KMH 
  Anbauaggregat – KMH 
  Почвообрабатывающий предпосевной Агрегат – KMH

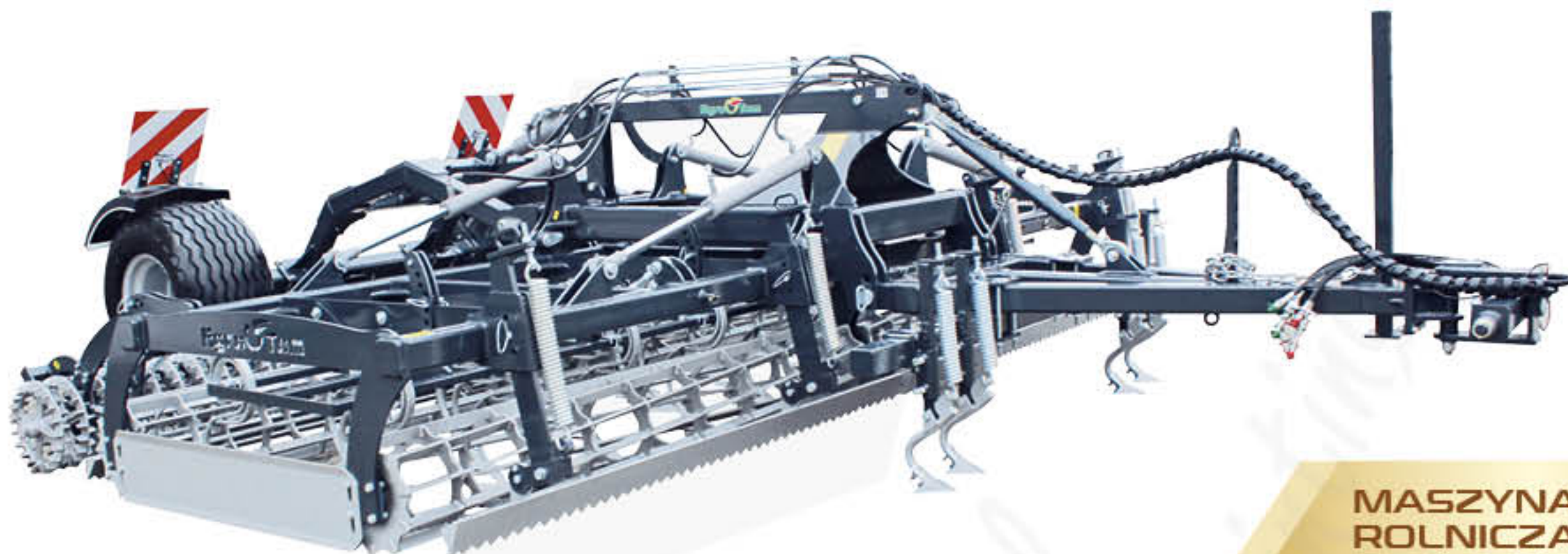


MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	KMH 3.5	KMH 4.0	KMH 4.5	KMH 5.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	3.5	4.0	4.5	5.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1570	1715	1860	2150
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	80-100	100-120	120-140	140-160
Rama / Rahmen / Frame / Рама	 KMH - Hydraulicznie składana	 KMH - Hydraulisch geklappt	 KMH - Hydraulically folded	 KMH - Гидравлически-складываемая

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Kompaktowy Agregat UPH – Hydraulicznie składany

Hydraulically folded UPH Compact Aggregate    Kompaktaggregat UPH - Hydraulisch geklappt  
Компактный Агрегат UPH - Гидравлически складываемый



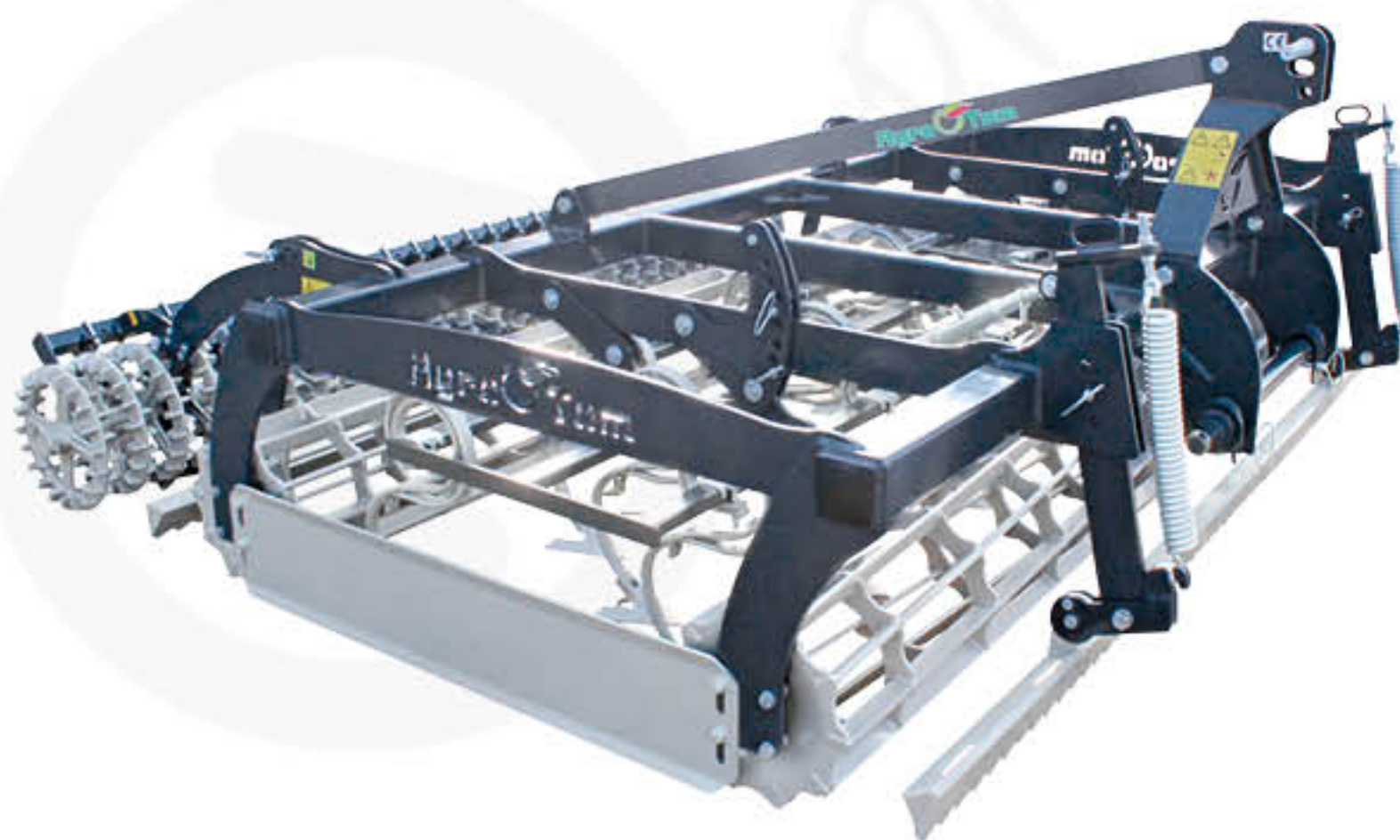
MASZYNA  
ROLNICZA  
ROKU 2015

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	UPH 4.0	UPH 4.5	UPH 5.0	UPH 6.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	4.0	4.5	5.0	6.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2500	2650	2800	3100
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	120-140	130-150	150-180	180-240

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Kompaktowy Agregat Uprawowy – UP

Compact Aggregate Cultivation – UP    Kompakte Aggregat Kultivierung – UP    Компактный предпосевной – UP




MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	UP 2.5	UP 3.0	UP 3.5	UP 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	3.5	4.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1350	1500	1900	2000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	80-100	90-100	100-120	120-140

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

## Agregat Uprawowo-siewny - UPS

 Agricultural and Sowing Aggregate - UPS  Anbau-Saat-Aggregat - UPS

 Почвообрабатывающий посевной Агрегат - UPS




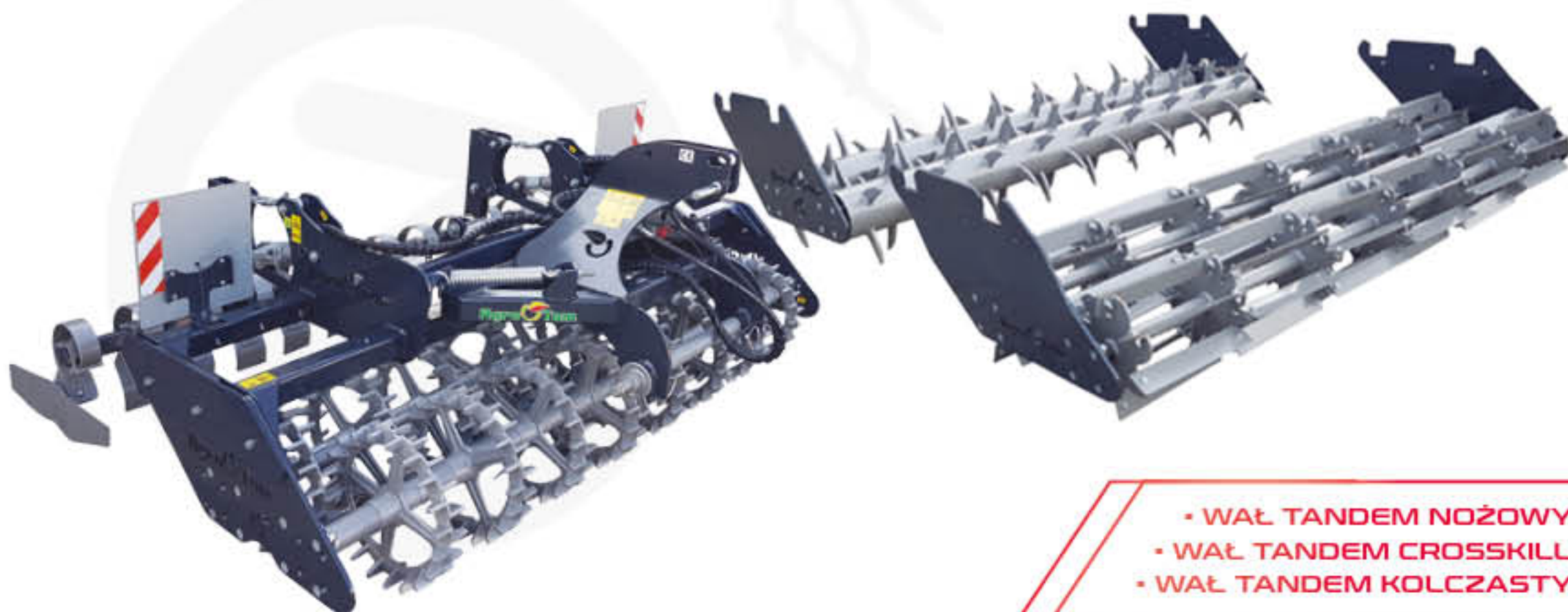
MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	UPS 2.5	UPS 2.7	UPS 3.0	UPS 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	2.7	3.0	4.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	925	980	1050	1300
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	60-70	70-80	80-100	100-130

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

## Agregat uprawowy Front Packer

 Front Packer cultivator  Acker-Saataggregat Front Packer

 Фронтальный Пакерный культиватор



- WAŁ TANDEM NOŻOWY
- WAŁ TANDEM CROSSKILL
- WAŁ TANDEM KOLCZASTY

+opcje dodatkowe do wyboru

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	FP 2.5	FP 3.0	FP 3.5
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	3.5
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	900	1100	1300
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	50-70	60-80	70-100

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	WZ 1.5	WZ 3.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	1.5	3.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	720	1000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	70-120	100-160

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

## Wał dogniatający

 Flattening shaft  Knetenwelle  Уплотняющий вал

- WAŁ CROSSKILL Ø500
- WAŁ CAMBRIGE Ø505/530
- WAŁ CAMBRIGE Ø600/620



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	5	6	7	8
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	5.0	6.0	7.0	8.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2930	3420	3910	4400
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	80-100	90-110	110-125	125-140

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	PS 2.5	PS 3.0	PS 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	4.0
Waga redlica talerzowa [kg] / Gewicht [kg] / Weight [кг] / вес [кг]	650	800	1050
Waga redlica stopkowa [kg] / Gewicht [kg] / Weight [кг] / вес [кг]	500	600	800
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	30-50	50-70	70-100
Radlica / Schar Coulter / сошник	 PST - radlica dwutalerzowa; PSR - radlica stopkowa  PST - Zweischeibenschar; PSR - Fußschar  PST - double-disc coulter; PSR - foot coulter  PST - двухдисковый сошник; PSR - ножной сошник		

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

Zestaw uprawowo-siewny - SN 

 Seeding set - SN  Acker-Saat Kombination - SN  
 Обрабатывающе-посевной комплект - SN



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	SN 2.5	SN 3.0	SN 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	2.5	3.0	4.0
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	1900	2200	3000
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	110-130	130-150	150-200
Opcje agregatu Aggregatoptionen Aggregate option оснащение агрегата	 Dwa rzędy talerzy Ø460 / Dwa rzędy zębów sprężynowych SU 32x10 / Trzy rzędy zębów sprężynowych SU 32x10  Zwei Reihen Teller Ø460 / Zwei Reihen von Federzähne SU 32x10 / Drei Reihen von Federzähne SU 32x10  Two rows of discs Ø460 / Two rows of spring tines SU 32x10 / Three rows of spring tines SU 32x10  Два ряда дисков Ø460 / два ряда пружинных зубьев SU 32x10 / три ряда пружинных зубьев SU 32x10		

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Siewnik do uprawy uproszczonej ATSU

✳ Simultaneous ATSU seeding machine  Sämaschine für den vereinfachten Anbau   
 Сеялка ATSU для упрощенного посева



## MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ

	ATSU 3.0
Szerokość robocza [m] / Arbeitsbreite [m] / Working width [m] / Рабочая ширина [м]	3.0
Szerokość transportowa [m] / Transportbreite [m] / Transport width [m] / Ширина транспортного средства [м]	3.0
Wysokość transportowa [m] / Transporthöhe [m] / Transport height [m] / Высота транспортировки [м]	2.8
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / Вес [кг]	7100
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] / Power demand [KM] / Потребность в электроэнергии [м]	130-160
Redlica siewna / Säschar / Seed coulters / Сошник посева семян	talerzowa / Scheibe / disc / Дисковый
Liczba redlic siewnych / Anzahl der Säschar / Number of coulters / Количество сошников	24
Rozstaw redlic siewnych [cm] / Abstand der Säschar [cm] Spacing of seed coulters [cm] / Расстояние между сошниками [cm]	12.5
Liczba redlic nawozu / Anzahl der Düngerschar / Number of fertilizer coulters / Количество сошников для удобрений	12
Szerokość rozstawu rzędów redlic nawozu [cm] / Breite des Reihenabstandes der Düngerschar [cm] Width of row spacing of fertilizer coulters [cm] / Ширина междурядного расстояния сошников для удобрения [cm]	25
Srednica talerzy redlic i kół kopiujących [mm] / Durchmesser der Scharscheiben und Kopierräder [mm] / Diameter of coulters discs and copying wheels [mm] / Диаметр дисков сошников и копирующих колес [mm]	320
Srednica talerzy uprawowych [mm] / Durchmesser der Anbauscheiben [mm] Diameter of cultivating discs [mm] / Диаметр культивационных дисков [mm]	510
Liczba kół wału / Anzahl der Wellenräder / Number of shaft wheels / Количество колес катка	6
Przepływ oleju w silniku dmuchawy [l] / Ölfluss im Gebläsemotor [l] Oil flow in the blower motor [l] / Поток масла в двигателе вентилятора [л]	24
Wielkość zbiornika [l] / die Größe des Behälters [l] / The capacity of the tank [l] / Размер резервуара [л]	5000
Podział zbiornika – zboże:nawóz / Teilung des Behälters – Getreide:Düngemittel Division of the tank – grain:fertilizer / Отделы цистерны – зерна:удобрение	40:60

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

# Zestaw uprawowo-siewny - SPT

✳ Seeding set - SPT    🇩🇪 Acker-Saat Kombination - SPT

🇷🇺 Обрабатывающе-посевной комплект - SPT



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	SPT 3.0	SPT 4.0
Szerokość [m] / Breite [m] / Width [m] / ширина [м]	3.0	4.0
Liczba talerzy / Telleranzahl / Disc number / Количество дисков	24	32
Srednica talerzy [mm] / Tellerdurchmesser [mm] Disc dimension [mm] / Диаметр диска [мм]	510	
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	2500	3200
Pojemność [l] / Kapazität [l] / Capacity [l] / емкость [л]	1200	
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	140-170	160-200
Wydajność dmuchawy do [m³/h] / Gebläseleistung bis zum [m³/h] Blower capacity up to [m³/h] / Мощность вентилятора до [m³/h]	1300	

Redlica / Sech / Coulter / резак	<ul style="list-style-type: none"> <li>🇨🇵 Redlice talerzowe    🇩🇪 Tellerscharen    🇬🇧 Disc Coulters    🇷🇺 Дисковые мотыги</li> </ul>
Wypożyczenie standardowe Standardausstattung Standard equipment Стандартная комплектация	<ul style="list-style-type: none"> <li>🇨🇵 Pneumatyczny transport nasion, oświetlenie, podest załadunkowy, sito zbiornika, aparat do wysiewu drobnych nasion, redlica dwutalerzowa z kołem kopiującym, płyty bezobsługowe, boczne osłony, regulowane skrajne talerze, automatyczna belka zaczepowa, znaczniki hydrauliczne, sterowanie za pomocą tabletu, ścieżki przedwzchodowe, aparat wysiewający napędzany elektrycznie, Znaczniki</li> <li>🇩🇪 Pneumatische Saat Transport, Beleuchtung, Ladebühne, Tankschirm, Feinsaatsaatmaschine, Doppelscheibhalterung mit Kopierrad, wartungsfreie Kissen, Seitenschutz, verstellbare Scheiben, automatische Deichsel, hydraulische Markiergeräte, Steuerung mit den Tablet, Vorsprießenwege, Aussäegerät elektrisch angetrieben, Markiergeräte</li> <li>🇬🇧 Pneumatic seed transport, lighting, loading platform, tank screen, fine seed sowing machine, double disc cradle with copy wheel, maintenance-free cushions, side guards, adjustable discs, automatic drawbar, hydraulic stamps, tablet control, pre-emergence paths, electrically driven sowing apparatus, markers</li> <li>🇷🇺 Пневматический перенос семян, освещение, платформа для загрузки, экран резервуара, тонкая сеялка, двойная сеялка с копирующим колесом, необслуживаемый корпус, боковые ограждения, регулируемые диски, автоматическое дышло, гидравлические штампы, управление при помощи планшета, предвсходовые дорожки, посевной аппарат с электроприводом, маркеры</li> </ul>
Wały doprawiające Ausgleichswellen Replacing shafts Сменные валы	<ul style="list-style-type: none"> <li>🇨🇵 Rurowy, płaskownikowy, pierścieniowy, paker, crosskill, gumowy, daszkowy</li> <li>🇩🇪 Rohr-, Flacheisen-, Ring-, Packer-, Crosskill-, Gummi-, Pfeilrad-</li> <li>🇬🇧 Tubular, flat bar, ring-shaped, packer, crosskill, rubber, chevron shaped</li> <li>🇷🇺 Трубчатый, плоский, кольцевой, Паккер, швеллер, Crosskill, резиновый, окроконечный</li> </ul>

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia



# Rozsiewacz nawozu – RNH XL Premium

✦ Fertilizer spreader – RNH XL Premium    🇩🇪 Düngestreuer – RNH XL Premium  
 🇵🇱 Rozsiewacz nawozu – RNH XL Premium    🇷🇺 Разбрасыватель удобрений – RNH XL Премиум



- KOMPUTER STERUJĄCY DAWKĄ NAWOZU
- WYSIEW GRANICZNY
- SKŁADANA DRABINKA

MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	RNH XL 1200 PREMIUM	RNH XL 1800 PREMIUM	RNH XL 2500 PREMIUM
Pojemność [l] / Volumen [l] / Capacity [l] / Объём [l]	1200	1800	2500
Szerokość rozrzutu [m] / Aussäbreite [m] Dispersion width [m] / Ширина разбрасывания [m]		12-28	
Liczba tarcz / Scheibenzahl / Shield number / Количество дисков		2	
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / Вес [кг]	510	560	630
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	80-100	100-130	130-160

\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia

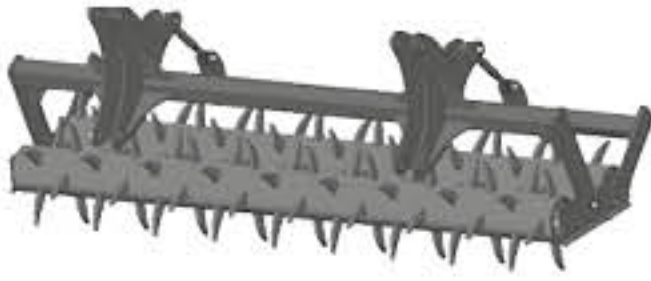
## Rozsiewacz nawozów – RN/RNH

✦ RN/RNH Fertilizer Broadcast Spreader    🇩🇪 Düngeraussämaschine RN/RNH  
 🇵🇱 Rozbрасыватель удобрений – RN/RNH



MODEL/ MODELL/ MODEL/ МОДЕЛЬ	RN / RNH 600	RN / RNH 800	RH / RNH 1000
Waga [kg] / Gewicht [kg] / Weight [kg] / вес [кг]	220	230	250
Zapotrzebowanie mocy [KM] / Leistungsbedarf [KM] Energy consumption [KM] / Потребляемая мощность [кВт]	40-60	50-70	60-80

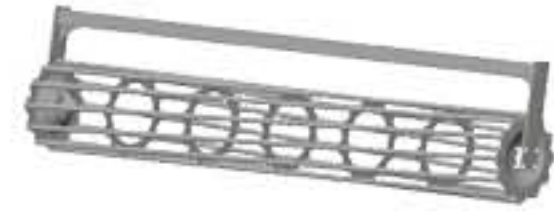
\*waga uzależniona od wyboru wyposażenia



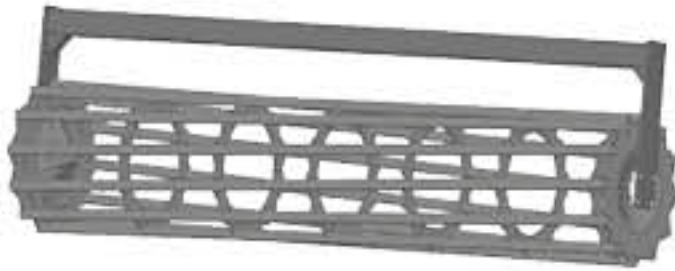
wał tandem kolczasty Ø520 mm



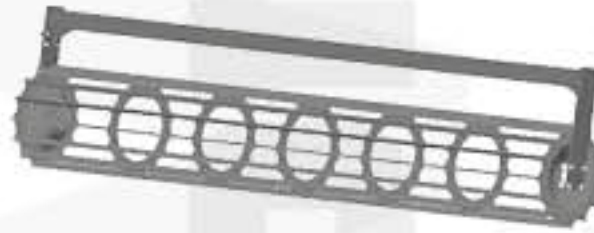
wał nożowy pojedynczy Ø400 mm (opcja)



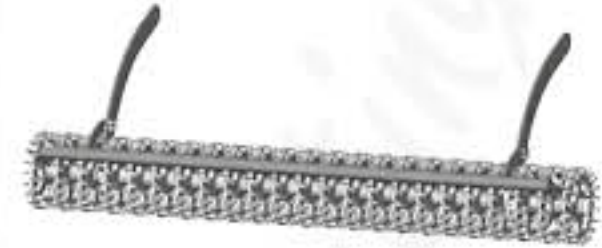
wał 12-rurowy Ø500 mm  
wał 9-rurowy Ø500 mm  
(średnica rury Ø42)



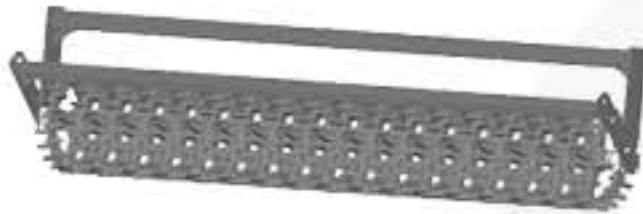
wał 12-rurowy Ø600 mm



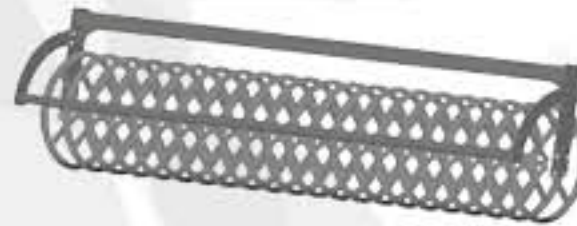
wał 15-płaskownikowy Ø500 mm



wał crosskill Ø370 mm



wał crosskill Ø500 mm



wał daszkowy Ø500 mm  
wał daszkowy Ø600 mm



wał dyskowy Ø600 mm



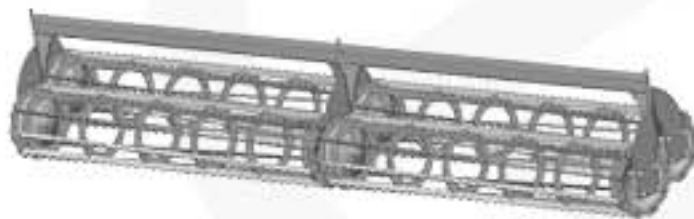
wał gumowy Ø500 mm



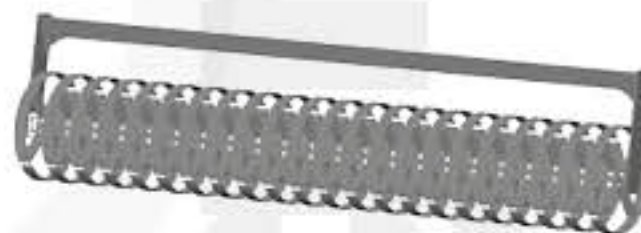
wał oponowy Ø700 mm



wał packer Ø500 mm



wał 9-płaskownikowy Ø320 mm



wał pierścieniowy Ø500 mm



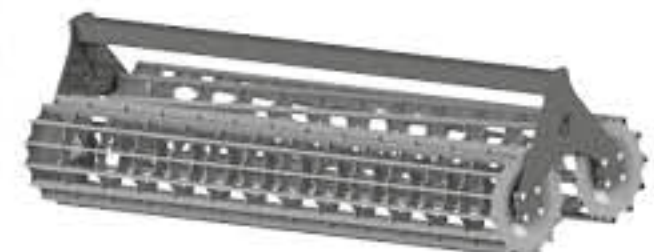
wał tandem nożowy Ø400 mm



wał ceownikowy Ø600 mm  
wał ceownikowy tandem Ø600 mm



wał tandem crosskill Ø370 mm



wał tandem  
rurowo-płaskownikowy Ø500 mm

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

# Kontakt

Dystrybutor:

## SEKRETARIAT

## OBSŁUGA DILERSKA POLSKA

## SPRZEDAŻ DETALICZNA MASZYN

## SPRZEDAŻ DETALICZNA CZĘŚCI ZAMIENNYCH ORAZ MASZYN

## EXPORT WSCHÓD/ EXPORT EAST

## EXPORT ZACHÓD/ EXPORT WEST

## DORADCA TECHNICZNO-HANDLOWY

## SERWIS

+ 48 65 572 7245

+ 48 663 512 199

+ 48 885 512 199

+ 48 731 512 199

+ 48 655 727 247

+ 48 793 512 199

+ 48 578 512 199

+ 48 667 511 199

+ 48 724 512 199

SEKRETARIAT@AGRO-TOM.EU

HANDLOWIEC@AGRO-TOM.EU

SPRZEDAZ@AGRO-TOM.EU

CZESCI@AGRO-TOM.EU

EXPORT@AGRO-TOM.EU

EXPORTW@AGRO-TOM.EU

TECHNICZNY@AGRO-TOM.EU

SERWIS@AGRO-TOM.EU

AGRO-TOM  
TOMASZ KANIEWSKI  
ul. Błonie 46  
63-860 Pogorzela  
Woj. Wielkopolskie

AGRO-TOM  
TOMASZ KANIEWSKI  
Ul. Błonie 46  
63-860 Pogorzela  
Woj. Wielkopolskie  
(Großpolen Woiwodschaft)

AGRO-TOM  
TOMASZ KANIEWSKI/  
ТОМАШ КАНЕВСКИЙ  
ул. Блonie 46  
63-860 Погожеля  
Великопольское воеводство

Znajdź nas na:



Nagrody i wyróżnienia:



Sprzedaż ratalna:

