

# INTERTECH®



PowerUp.  
**Go INTERTECH!**

---

# SPIS TREŚCI

- 2–27 **BLUE Line** MASZINY UPRAWOWE
- 28–43 **GREEN Line** MASZINY ZIELONKOWE
- 44–57 **FRONT LOADER Line** ŁADOWACZE CZOŁOWE
- 58–95 **SMART Line**  
OSPRZĘT DO ŁADOWACZY CZOŁOWYCH
- 96–111 **ORANGE Line** MASZINY KOMUNALNE

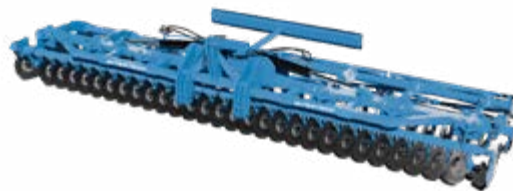
# INTERTECH®

INTERTECH jest polskim producentem wysokiej jakości maszyn uprawowych, zielonkowych, ładowaczy czołowych, osprzętu oraz maszyn do zimowego utrzymania dróg. Produkcja odbywa się w Zambrowie (woj. podlaskie), gdzie łączymy wieloletnie doświadczenie z nowoczesnymi technologiami, tworząc rozwiązania, które ułatwiają pracę rolnikom i zwiększają efektywność gospodarstw rolnych na całym świecie.

Sieć dilerska, którą tworzy blisko 60 firm w Polsce i niemal 70 za granicą, odgrywa kluczową rolę w dystrybucji naszych produktów. Współpracujemy z doświadczonymi dilerami, którzy oferują maszyny INTERTECH oraz kompleksowe wsparcie serwisowe i doradztwo.



Maszyny BLUE Line to inwestycja w optymalną strukturę gleby i maksymalne plony. Projektujemy je z myślą o wysokiej wydajności oraz ochronie naturalnego życia biologicznego roli. Agregaty, pługi dłutowe i brony talerzowe zapewniają precyzyjne przygotowanie łoża siewnego oraz skuteczne mieszanie resztek poźniwnych, także w systemie bezorkowym. Zastosowanie technologii kulowanych sprężyn o 10-krotnie wyższej odporności na zmęczenie materiału gwarantuje niezawodność w najtrudniejszych warunkach. Przemysłana konstrukcja pozwala zaoszczędzić paliwo, zapewniając idealny drenaż i napowietrzenie gleby.



Model	IT 4.0	IT 5.0	IT 6.0	IT 7.5
Nr katalogowy	BTH01	BTH02	BTH03	BTH04
Szerokość (m)	4,0	5,0	6,0	7,5
Ilość talerzy (szt)	34	42	50	62
Rozstaw talerzy między rzędami (cm)	75	75	75	75
Amortyzator gumowy z pamięcią (szt)	136	168	200	248
Wydajność efektywna (ha/h)	1,5 – 2,5	1,8 – 2,8	2,0 – 3,0	3,0 – 4,0
Głębokość robocza max (cm)	10	10	10	10
Moc ciągnika (KM)	120 – 150	140 – 180	180 – 240	240 – 320
Masa (kg)	2600	3000	3500	4200

## Wyposażenie

Talerz (mm) Ø 560 typ p włoski	✓	✓	✓	✓
Płasty bezobsługowe z uszczelnieniem kasetowym	✓	✓	✓	✓
Wał rurowy (mm) Ø 510	✓	✓	✓	✓
Wał packera (mm) Ø 500	○	○	○	○
Wał daszkowy (mm) Ø 500	○	○	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 9	○	○	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 12	○	○	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 15	○	○	○	○
Wał crosskil (mm) Ø 370	○	○	○	○
Wał gumowy (mm) Ø 500	○	○	○	○
Talerz (mm) Ø 560 typ c włoski	○	○	○	○
Talerz (mm) Ø 610 typ c włoski	○	○	○	○
Koła podporowe	○	○	○	○
Hydrauliczna regulacja głębokości pracy	○	○	○	○
Wózek transportowy rozmiar kół 400/55 RT7	○	○	○	○
Oświetlenie	■	■	■	■
Zwiększenie rozstawu między rzędami (cm) 100*	■	■	■	■
Aplikator z wężami	■	■	■	■
Pakiet serwisowy	■	■	■	■

\* na specjalne zamówienie



120–320 KM



4–7,5 m

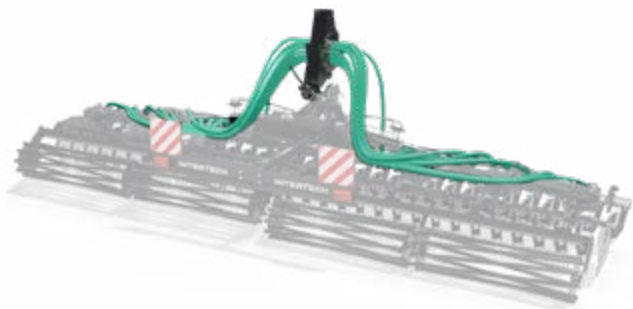


10 cm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

## Aplikator

Aplikator zintegrowany z broną talerzową to nowoczesne rozwiązanie, które umożliwia jednoczesne nawożenie gnojowicą i uprawę gleby, oszczędzając czas i zwiększając efektywność pracy. Dysze rozprowadzające precyzyjnie aplikują gnojowicę do gleby, a drugi rząd taalerzy skutecznie przykrywa bruzdy, ograniczając straty azotu. Dzięki temu proces jest bardziej efektywny i ekologiczny. Zastosowanie takiego aplikatora pozwala zaoszczędzić czas i zasoby łącząc dwie operacje w jednym przejeździe.



Parametr	Wartość/Opis	Uwagi
Przeznaczenie	Aplikacja nawozów płynnych (gnojowicy)	Do stosowania we współpracy z różnymi maszynami min z broną talerzową hydrauliczną o szerokości 6 m
Główne elementy konstrukcyjne	<ul style="list-style-type: none"> <li>Talerzykowy układ tnący</li> <li>Hydrauliczny zawór spustowy</li> <li>Dolne okienko rewizyjne</li> <li>Ułatwiony dostęp do elementów roboczych</li> </ul>	Elementy zapewniające precyzyjne dozowanie i łatwość obsługi oraz konserwacji
Wymiary	Szerokość: ok. 650 mm Wysokość ok. 150 mm	
Średnica przewodów	6"	
Średnica wlotów przyłączeniowych	Wewnętrzna: 40,5 mm Zewnętrzna: 44,5 mm	
Sekcji aplikacyjnej	12	Dotyczy brony talerzowej hydraulicznej 6,0 m
Średnica wlotów przyłączeniowych sekcji aplikacyjnej	Wewnętrzna: 40,5 mm Zewnętrzna: 44,5 mm	
Ilość wlotów przyłączeniowych sekcji aplikacyjnej	12	Dotyczy brony talerzowej hydraulicznej 6,0 m
Materiał	Stal konstrukcyjna S355	
Mocowanie i integracja	Zintegrowane mocowanie z ramą bron talerzowych	Umożliwia regulację głębokości aplikacji w zależności od warunków pracy
Układ sterowania	Hydrauliczny – zawór spustowy	Sterowanie przepływem gnojowicy oraz dawkowaniem nawozu
Masa	150 kg	

- Jednoczesna aplikacja gnojowicy i uprawa w jednym przejeździe to oszczędność czasu i paliwa
- Precyzyjne podanie nawozu zwiększa wykorzystanie azotu i ogranicza straty  
Natychmiastowe przykrycie gnojowicy poprawia efektywność nawożenia i komfort pracy

# BRONA TALERZOWA HYDRAULICZNA CIĄGANA



nowość

Model	IT 4.0	IT 5.0	IT 6.0
Nr katalogowy	BTHC01	BTHC02	BTHC03
Szerokość (m)	4,0	5,0	6,0
Ilość talerzy (szt)	32	42	48
Rozstaw talerzy między rzędami (cm)	100	100	100
Amortyzator gumowy z pamięcią (szt)	124	168	192
Wydajność efektywna (ha/h)	15 – 2,5	18 – 2,8	3,0 – 4,0
Głębokość robocza max (cm)	10	10	10
Moc ciągnika (KM)	130 – 160	160 – 200	180 – 260
Masa (kg)	4200	4600	5000

## Wyposażenie

Talerz (mm) Ø 560 typ p włoski / c włoski	✓	✓	✓
Płasty bezobsługowe z uszczelnieniem kasetowym	✓	✓	✓
Koła transportowe 520/50 R12	✓	✓	✓
Ekrany boczne pływające	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓
Wał rurowy (mm) Ø 510	✓	✓	✓
Wał packera (mm) Ø 500	☐	☐	☐
Wał daszkowy (mm) Ø 500	☐	☐	☐
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 9	☐	☐	☐
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 12	☐	☐	☐
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 15	☐	☐	☐
Wał crosskill (mm) Ø 370	☐	☐	☐
Wał gumowy (mm) Ø 500	☐	☐	☐
Koła podporowe 10/80 R12 2x1	☐	☐	☐
Koła podporowe 10/80 R12 2x2	☐	☐	☐
Hydrauliczna regulacja głębokości pracy	☐	☐	☐
Zwiększenie rozstawu między rzędami (cm) 120*	☐	☐	☐
Talerz (mm) Ø 610 typ c włoski	☐	☐	☐
Hamulec pneumatyczny*	☐	☐	☐
Pakiet serwisowy	☐	☐	☐

\* na specjalne zamówienie



130-260 KM

4-6 m

10 cm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ☐ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ☐ Polecane
- ☐ Szczególnie polecane

# BRONA TALERZOWA HYDRAULICZNA CIĄGANA HD



Model	IT 5.0	IT 6.0	IT 8.0
Nr katalogowy	BTHC01HD	BTHC02HD	BTHC03HD
Szerokość (m)	5,0	6,0	8,0
Ilość talerzy (szt)	40	48	64
Rozstaw talerzy między rzędami (cm)	100	100	100
Amortyzator gumowy z pamięcią (szt)	160	192	256
Wydajność efektywna (ha/h)	2,0 – 3,0	3,0 – 4,0	6,0 – 7,0
Głębokość robocza max (cm)	10	10	10
Moc ciągnika (KM)	170 – 220	210 – 250	300 – 350
Masa (kg)	7100	7600	8450

## Wyposażenie

Talerz (mm) Ø 560 typ p włoski	✓	✓	✓
Płasty bezobsługowe z uszczelnieniem kasetowym	✓	✓	✓
Koła podporowe 10/80 R12	✓	✓	✓
Hydrauliczna regulacja głębokości pracy	✓	✓	✓
Koła transportowe 520/50 R17	✓	✓	-
Oświetlenie	✓	✓	✓
Wał tandem rurowy (mm) Ø 600	✓	✓	✓
Wał tandem daszkowy (mm) Ø 600	☐	☐	☐
Wał tandem ceownikowy (mm) Ø 620	☐	☐	☐
Zwiększenie rozstawu między rzędami (cm) 120*	☐	☐	☐
Talerz (mm) Ø 560 typ c włoski	☐	☐	☐
Talerz (mm) Ø 610 typ c włoski	☐	☐	☐
Oś hamowana z instalacją pneumatyczną*	☐	☐	☐
Pakiet serwisowy	☐	☐	☐

\* na specjalne zamówienie



170-350 KM

5-8 m

10 cm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ☐ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ☐ Polecane
- ☐ Szczególnie polecane

# Idealna struktura gleby W KAŻDYCH WARUNKACH



## BRONA TALERZOWA CIĘŻKA BTC



Model	IT 3.0
Nr katalogowy	BTC01
Szerokość (m)	30
Ilość talerzy (szt)	24
Rozstaw talerzy między rzędami (cm)	86
Amortyzator gumowy z pamięcią (szt)	96
Wydajność efektywna (ha/h)	20 – 30
Głębokość robocza max (cm)	15
Moc ciągnika (KM)	100 – 130
Masa (kg)	1780

### Wyposażenie

Talerz (mm) Ø 610 typ c włoski	✓
Piasty bezobsługowe z uszczelnieniem kasetowym	✓
Regulacja kąta natarcia talerza	✓
Wał rurowy (mm) Ø 510	✓
Wał packera (mm) Ø 500	○
Wał daszkowy (mm) Ø 600	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 9	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 12	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 15	○
Wał crosskill (mm) Ø 370	○
Wał gumowy (mm) Ø 500	○
Wyposażenie opcjonalne: Rozstaw talerzy między rzędami 100 cm	○
Oświetlenie	■
Hydrauliczna regulacja głębokości pracy	■
Pakiet serwisowy	■

- Talerze o średnicy 610 mm skutecznie tną i mieszają dużą ilość masy roślinnej
- Regulacja kąta natarcia pozwala dopasować intensywność pracy do gleby
- Poprzeczna regulacja belek z talerzami umożliwia precyzyjne ustawienie talerzy do rodzaju gleby i równomierne spulchnienie całej szerokości roboczej



100-130 KM



3 m



15 cm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

# Precyzyjne rozdrabnianie i intensywne mieszanie RESZTEK POŹNIWNYCH



## AGREGAT TALERZOWY



Model	IT 2.7	IT 3.0	IT 4.0
Nr katalogowy	BAT01	BAT02	BAT03
Szerokość (m)	2,7	3,0	4,0
Ilość talerzy (szt)	24	26	34
Rozstaw talerzy między rzędami (cm)	70	70	70
Amortyzator gumowy z pamięcią (szt)	88	96	128
Wydajność efektywna (ha/h)	1,8 – 2,6	2,0 – 3,0	2,8 – 4,2
Głębokość robocza max (cm)	14	14	14
Moc ciągnika (KM)	90 – 110	100 – 120	120 – 150
Masa (kg)	1050	1300	1570

### Wyposażenie

Talerz (mm) Ø 560 typ p polski	✓	✓	✓
Płasty bezobsługowe z uszczelnieniem kasetowym	✓	✓	✓
Hydropak	✓	✓	✓
Stopki pod siewnik	✓	✓	✓
Wał rurowy (mm) Ø 510	✓	✓	✓
Wał packera (mm) Ø 500	○	○	○
Wał daszkowy (mm) Ø 500	○	○	○
Wał crosskill (mm) Ø 370	○	○	○
Wał gumowy (mm) Ø 500	○	○	○
Talerz (mm) Ø 560 typ c włoski	○	○	○
Talerz (mm) Ø 560 typ p włoski	●	●	●
Oświetlenie	●	●	●
Hydrauliczna regulacja głębokości pracy	●	●	●
Pakiet serwisowy	●	●	●

- Hydropack umożliwia pracę w zestawie z siewnikiem
- Możliwość doboru wałów pozwala dopasować maszynę do struktury gleby
- Blokada mechaniczna hydropacku w górnej pozycji zapewnia bezpieczne unieruchomienie hydropacku i minimalizuje ryzyko przypadkowego opadnięcia ramy



90–150 KM



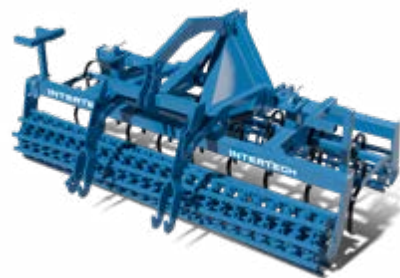
2,7–4 m



14 cm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

# Najlepsza kombinacja do PRZYGOTOWANIA GLEBY POD SIEW



Model	IT 2.7	IT 3.0	IT 4.0
Nr katalogowy	BAU01	BAU02	BAU03
Szerokość (m)	2,7	3,0	4,0
Ilość zębów (szt)	18	20	26
Wydajność efektywna (ha/h)	2,0 – 3,0	2,4 – 3,4	3,2 – 4,2
Głębokość robocza max (cm)	13	13	13
Moc ciągnika (KM)	70 – 90	80 – 100	110 – 140
Masa (kg)	670	700	880

## Wyposażenie

Hydropak	✓	✓	✓
2 rzędy zębów	✓	✓	✓
Wał rurowy (mm) Ø 420	✓	✓	✓
Wał packera (mm) Ø 500	○	○	○
Wał strunowy (mm) Ø 330	○	○	○
Wał crosskill (mm) Ø 370	○	○	○
3 rzędy zębów	○	○	○
Pakiet serwisowy	○	○	○

- Uprawa i siew w jednym przejeździe ograniczają koszty i czas pracy
- Regulacja głębokości zapewnia optymalne warunki do wschodów
- Zastosowanie zęba sprężystego prostego (mm) 32x12 umożliwia równomierne rozluźnienie gleby pod siew, zapewnia odporność na korozję i ścieranie



70-140 KM



2,7-4 m



13 cm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

# Tworzy optymalne WARUNKI POD ZASIEW



## AGREGAT PODORYWKOWY ZĄB SPIRALNY



Model	IT 2.1	IT 2.6	IT 3.0
Nr katalogowy	BAS01	BAS02	BAS03
Szerokość (m)	2,1	2,6	3,0
Ilość zębów (szt)	5	6	7
Ilość talerzy (szt)	6	7	8
Wydajność efektywna (ha/h)	1,5 – 2,1	1,8 – 2,6	2,1 – 3,0
Głębokość robocza max (cm)	15	15	15
Moc ciągnika (KM)	65 – 80	80 – 100	100 – 140
Masa (kg)	700	800	870

### Wyposażenie

Rząd talerzy zagarniających	✓	✓	✓
2 rzędy zębów	✓	✓	✓
Wał rurowy (mm) Ø 420	✓	✓	✓
Wał packera (mm) Ø 500	○	○	○
Wał daszkowy (mm) Ø 500	○	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 rozstaw pierścieni (cm) 9	○	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 rozstaw pierścieni (cm) 12	○	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 rozstaw pierścieni (cm) 15	○	○	○
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿

- Trzy zabiegi w jednym przejeździe zmniejszą zużycie paliwa
- Zęby sprężynowe chronią konstrukcję na kamienistych polach, zapewniają równomierną głębokość pracy
- Głębokość pracy do 15 cm umożliwia skuteczne podcięcie ścierniska



65–140 KM



2,1–3 m



15 cm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🌿 Polecane
- 🌿 Szczególnie polecane

## AGREGAT PODORYWKOWY Z ZABEZPIECZENIEM SPRĘŻYNOWYM NON STOP



Model	IT 2.1	IT 2.6	IT 3.0
Nr katalogowy	BASP01	BASP02	BASP03
Szerokość (m)	2,1	2,6	3,0
Ilość zębów (szt)	5	6	7
Ilość talerzy (szt)	6	7	8
Wydajność efektywna (ha/h)	1,5 – 2,1	1,8 – 2,6	2,0 – 3,0
Głębokość robocza max (cm)	15	15	15
Moc ciągnika (KM)	80 – 100	100 – 120	110 – 140
Masa (kg)	1000	1150	1300

### Wyposażenie

Rząd talerzy zagarniających	✓	✓	✓
2 rzędy zębów	✓	✓	✓
Wał rurowy (mm) Ø 420	✓	✓	✓
Wał packera (mm) Ø 500	○	○	○
Wał daszkowy (mm) Ø 500	○	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 rozstaw pierścieni (cm) 9	○	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 rozstaw pierścieni (cm) 12	○	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 rozstaw pierścieni (cm) 15	○	○	○
Pakiet serwisowy	○	○	○

- Zabezpieczenie sprężynowe NON STOP pozwala pracować bez przestojów
- Kulowane sprężyny zapewniają nawet 5–10x dłuższą żywotność elementów roboczych w porównaniu do sprężyn, która nie przeszły procesu kulowania
- Śruba zrywalna chroni konstrukcję przed uszkodzeniem



18

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

## AGREGAT TALERZOWY PRZEDNI



Model	IT 2.5	IT 3.0
Nr katalogowy	BAP01	BAP02
Szerokość (m)	2,5	3,0
Liczba talerzy w rzędzie (szt)	15	18
Liczba rzędów (szt)	2	2
Liczba talerzy (szt)	30	36
Wydajność efektywna (ha/h)	1,0 – 2,0	2,0 – 3,0
Głębokość robocza max (cm)	15	15
Moc ciągnika (KM)	80 – 100	100 – 120
Masa (kg)	700	850

### Wyposażenie

Talerz falisty (mm) Ø 520	✓	✓
Wał packera (mm) Ø 500	○	○
Włoka 32/10	○	○
Włoka 42/10	○	○
Hydrauliczna regulacja włóki	○	○
Oświetlenie	○	○
Włoka z płaskownika	○	○
Pakiet serwisowy	○	○

- Montaż na przednim TUZ poprawia efektywność całego zestawu
- Talerze faliste zwiększają skuteczność mieszania i penetracji gleby
- Regulacja głębokości umożliwia dopasowanie do warunków polowych



- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

19

# Skuteczne kruszenie i spulchnianie CIĘŻKICH GLEB



nowość

Model	IT 2.6	IT 3.0
Nr katalogowy	AB01	AB02
Szerokość (m)	2,6	3
Ilość zębów (szt)	8	10
Ilość talerzy (szt)	6	8
Wydajność efektywna (ha/h)	1,8 - 2,4	2,0 - 3,0
Głębokość robocza max (cm)	30	30
Moc ciągnika (KM)	100 - 130	140 - 180
Masa (kg)	1950	2320

## Wyposażenie

Rząd talerzy zgarniających	✓	✓
Hydrauliczna regulacja głębokości pracy	✓	✓
Wał rurowy (mm) Ø 600	✓	✓
Wał packera (mm) Ø 500	○	○
Wał daszkowy (mm) Ø 600	○	○
Wał ceownikowy (mm) Ø 620 rozstaw pierścieni (cm) 9	○	○
Oświetlenie	○	○
Hydrauliczna regulacja głębokości talerzy	○	○
Pakier serwisowy	■	■

- Hydrauliczna regulacja głębokości umożliwia szybkie dostosowanie pracy
- Amortyzatory gumowe stabilizują maszynę na nierównościach
- Różne typy wałów zwiększają elastyczność zastosowania



100-220 KM



2,6-3,5 m



30 cm



long life

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane



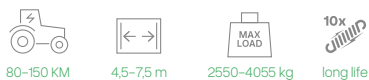
Model	IT 4.5	IT 4.5	IT 5.3
Nr katalogowy	BWP01	BWP02	BWP03
Szerokość (m)	4,5	4,5	5,3
Wielkość odlewu (mm) Ø	500	530	500
Liczba pierścieni gładkich (szt.)	47	47	51
Liczba pierścieni zębatach (szt.)	44	44	48
Wydajność efektywna (ha/h)	2,5 – 4,0	2,5 – 4,0	3,0 – 4,5
Moc ciągnika (KM)	80 – 100	80 – 100	90 – 110
Masa (kg)	2550	2785	2790

## Wyposażenie

Rozmiar ogumienia 400/60 R15,5	✓	✓	✓
Listwa usztywniająca włókę			
Regulacja blokady siłowników			
Amortyzator			
Oświetlenie			
Oś hamowana z instalacją pneumatyczną*			
Włóka sprężymowa			
Pojemnik na kamienie			
Pakiet serwisowy			

\* na specjalne zamówienie

- Wał Cambridge zapewnia równomierne zagęszczenie gleby i lepszy kontakt nasion z podłożem
- Oś hamowana zwiększa bezpieczeństwo podczas transportu drogowego
- Koła jezdne 400/60 R15,5 ograniczają nadmierne ugniatanie gleby



80–150 KM

4,5–7,5 m

2550–4055 kg

10x  
long life

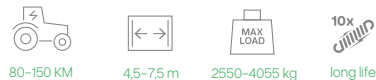
- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane



Model	IT 5.3	IT 5.3	IT 6.3
Nr katalogowy	BWP04	BWP05	BWP06
Szerokość (m)	5,3	5,3	6,3
Wielkość odlewu (mm) Ø	530	600	500
Liczba pierścieni gładkich (szt.)	51	51	60
Liczba pierścieni zębatach (szt.)	48	48	57
Wydajność efektywna (ha/h)	3,0 – 4,5	3,0 – 4,5	3,5 – 6,0
Moc ciągnika (KM)	90 – 110	90 – 110	100 – 130
Masa (kg)	3045	4240	3170

## Wyposażenie

Rozmiar ogumienia 400/60 R15,5	✓	✓	✓
Listwa usztywniająca włókę			
Regulacja blokady siłowników			
Amortyzator			
Oświetlenie			
Oś hamowana z instalacją pneumatyczną*			
Włóka sprężymowa			
Pojemnik na kamienie			
Pakiet serwisowy			



80–150 KM

4,5–7,5 m

2550–4055 kg

10x  
long life

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

## WAŁ POSEWNY



Model	IT 6.3	IT 6.3	IT 7.5	IT 7.5
Nr katalogowy	BWP07	BWP08	BWP09	BWP10
Szerokość (m)	6,3	6,3	7,5	7,5
Wielkość odlewu (mm) Ø	530	600	500	530
Liczba pierścieni gładkich (szt.)	60	60	73	73
Liczba pierścieni zębatych (szt.)	57	57	70	70
Wydajność efektywna (ha/h)	3,5 – 6,0	3,5 – 6,0	6,0 – 8,0	6,0 – 8,0
Moc ciągnika (KM)	100 – 130	100 – 130	120 – 150	120 – 150
Masa (kg)	3470	4490	3690	4055

### Wyposażenie

Rozmiar ogumienia 400/60 R15,5	✓	✓	✓	✓
Listwa usztywniająca włókę	✓	✓	✓	✓
Regulacja blokady siłowników	✓	✓	✓	✓
Amortyzator	✓	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓	✓
Oś hamowana z instalacją pneumatyczną*	✓	✓	✓	✓
Włoka sprężynowa	✓	✓	✓	✓
Pojemnik na kamienie	✓	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	✓	✓	✓	✓

\* na specjalne zamówienie

## PŁUG DŁUTOWY HD



nowość

Model	IT 2.5/5	IT 3.0/5	IT 3.0/7
Nr katalogowy	BP01	BP02	BP03
Szerokość (m)	2,5	3,0	3,0
Ilość dłut (szt.)	5	5	7
Wydajność efektywna (ha/h)	1,7 – 2,5	2,0 – 3,0	2,0 – 3,0
Głębokość robocza max (cm)	65	65	65
Moc ciągnika (KM)	180 – 220	240 – 300	260 – 340
Masa (kg)	2110	2420	2730

### Wyposażenie

Zabezpieczenie zrywalne	✓	✓	✓
Hydrauliczna regulacja głębokości pracy	✓	✓	✓
Miara głębokości pracy	✓	✓	✓
Zabezpieczenie hydrauliczne*	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓
Wał boczny zębaty (lewy + prawy)*	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	✓	✓	✓

\* na specjalne zamówienie

- Głębokość pracy do 65 cm skutecznie likwiduje podszwę piżną
- Hydrauliczna regulacja umożliwia szybkie dopasowanie do warunków glebowych
- Regulacja kątów natarcia wałów umożliwia dopasowanie intensywności kruszenia gleby i lepsze wyrównanie powierzchni pola



80-150 KM

4,5-7,5 m

2550-4055 kg

10x life

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ✓ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ✓ Polecane
- ✓ Szczególnie polecane



180-340 KM

2,5-3 m

65 cm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ✓ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ✓ Polecane
- ✓ Szczególnie polecane



**nowość**

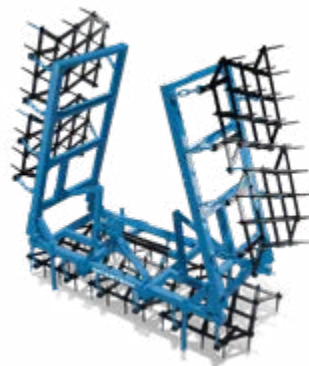
Model	IT 3.0	IT 4.0	IT 6.0
Nr katalogowy	BK01	BK02	BK03
Szerokość (m)	3,0	4,0	6,0
Liczba zębów (szt)	6	8	11
Wydajność efektywna (ha/h)	2,0 – 2,7	2,7 – 3,7	4,0 – 5,5
Głębokość robocza max (cm)	30	30	30
Moc ciągnika (KM)	110 – 160	160 – 200	220 – 250
Masa (kg)	575	670	830

\* na specjalne zamówienie

### Wyposażenie

Pakiet serwisowy	IT 3.0	IT 4.0	IT 6.0

- Dwusprężynowa amortyzacja chroni konstrukcję i zapewnia stabilną pracę
- Kulowane sprężyny zapewniają nawet 5–10x dłuższą żywotność elementów roboczych w porównaniu do sprężyn, która nie przeszły procesu kulowania
- Rama o wysokiej wytrzymałości pozwala pracować w ciężkich glebach

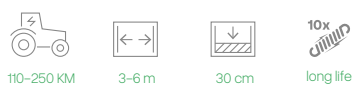


Model	IT 3.2	IT 5.3	IT 7.5	IT 9.0
Nr katalogowy	BZ01	BZ02	BZ03	BZ04
Szerokość (m)	3,2	5,3	7,5	9,0
Liczba zębów w polu (szt)	20	20	20	20
Liczba siłowników	0	1	1	1
Typ zębów	PH20	PH20	PH20	PH20
Wydajność efektywna (ha/h)	1,5 – 2,5	2,0 – 3,0	3,0 – 4,0	3,5 – 4,5
Głębokość robocza max (cm)	12	12	12	12
Moc ciągnika (KM)	60 – 70	80 – 110	100 – 130	120 – 150
Masa (kg)	370	640	980	1190

### Wyposażenie

	IT 3.2	IT 5.3	IT 7.5	IT 9.0
Koła podporowe	-	-		
Listwa wyrównująca				
Oświetlenie	-	-		
Spulchniacze śladów				
Pakiet serwisowy				

- Zęby PH20 skutecznie kruszą bryły i wyrównują powierzchnię pola
- Wzmocniona konstrukcja zapewnia stabilność przy pracy z mocnymi ciągnikami
- Wysokie stopki ułatwiają szybkie podpinanie maszyny



110-250 KM

3-6 m

30 cm

10x  
long life

- Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

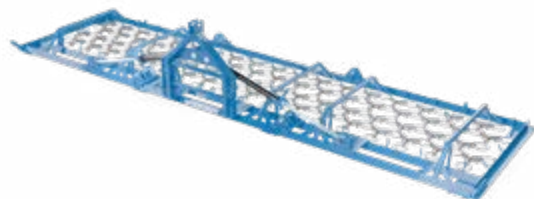


60-150 KM

3,2-9 m

12 cm

- Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane



Model	IT 4.0 mechaniczna	IT 4.0	IT 5.0	IT 6.0	IT 8.0
Nr katalogowy	BWL01	BWL02	BWL03	BWL04	BWL05
Szerokość (m)	4,0	4,0	5,0	6,0	8,0
Liczba cylindrów (szt)	0	1	2	2	2
Liczba rzędów (szt)	4	4	4	4	4
Wydajność efektywna (ha/h)	15 – 25	15 – 25	2,0 – 3,0	2,5 – 3,5	3,5 – 4,5
Moc ciągnika (KM)	40 – 60	40 – 60	60 – 80	80 – 110	120 – 150
Masa (kg)	485	510	600	725	900

## Wyposażenie

Mocowanie pod siewnik poplonu					
Cynkowanie ogniwo ramy					
Pakiet serwisowy					

- Wzmocniony odlew 2,1kg zapewnia głębsze i stabilniejsze spulchnianie
- Szerokie ślizgi poprawiają dopasowanie do nierówności terenu
- Solidna rama zwiększa trwałość przy intensywnym użytkowaniu

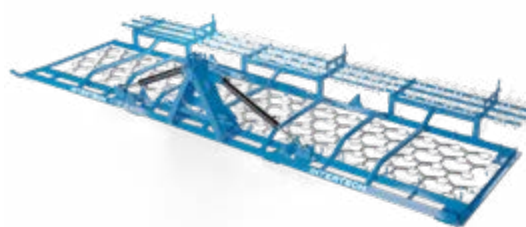


40-150 KM

4-8 m

485-900 kg

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane



Model	IT 5.0 <b>nowość</b>	IT 6.0 <b>nowość</b>
Liczba cylindrów (szt)	2	2
Liczba rzędów (szt)	4	4
Liczba modułów chwastownika (szt)	3	5
Liczba zębów (sprężyn 10) pojedynczych (szt)	15	15
Liczba zębów (sprężyn 10) podwójnych (szt)	60	84
Wydajność efektywna (ha/h)	2,5 – 3,5	3,5 – 4,5
Moc ciągnika (KM)	120-150	150-180
Masa (kg)	945	1260

## Wyposażenie

Mocowanie pod siewnik poplonu		
Cynkowanie ogniwo ramy		
Pakiet serwisowy		

- Wzmocniony odlew skutecznie usuwa chwasty mechanicznie
- Mechaniczna blokada siłownika zwiększa bezpieczeństwo transportu
- Duża szerokość robocza przyspiesza wykonanie zabiegu



120-180 KM

6-8 m

945-1260 kg

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

## WAŁ RUROWY



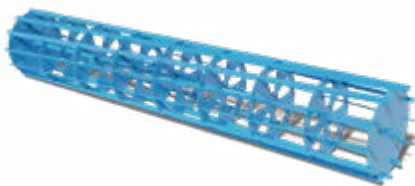
Szerokość (m)	2,1	2,6	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Waga (kg) Ø 420	150	190	195	215	290	360	430	540	580
Waga (kg) Ø 510	170	210	220	240	320	400	480	600	640

## WAŁ DASZKOWY



Szerokość (m)	2,1	2,6	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Waga (kg) Ø 500	270	340	350	390	520	650	780	975	1040
Waga (kg) Ø 600	305	380	395	440	585	730	875	1095	1170

## WAŁ STRUNOWY



Szerokość (m)	2,7	3,0	4,0
Waga (kg) Ø 330	150	160	220

## WAŁ CROSSKILL



Szerokość (m)	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Waga (kg) Ø 370	355	395	525	655	785	985	1050

## WAŁ PACKERA



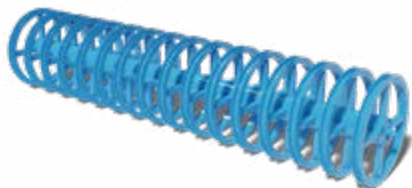
Szerokość (m)	2,1	2,6	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Waga (kg) Ø 500	295	365	380	420	560	700	840	1050	1120

## WAŁ GUMOWY



Szerokość (m)	2,7	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Waga (kg) Ø 500	320	360	480	600	720	900	960

## WAŁ CEOWNIKOWY



Szerokość (m)	2,1	2,6	3,0	4,0	5,0	6,0	7,5	8,0
Waga (kg) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 9	240	300	350	460	580	700	870	930
Waga (kg) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 12	215	265	305	410	510	610	765	820
Waga (kg) Ø 620 – rozstaw pierścieni (cm) 15	175	220	250	335	420	505	630	670

# VIRTUAL SHOWROOM

Zobacz całą ofertę maszyn INTERTECH w nowoczesnym showroomie. Wszystkie modele dostępne online, 24/7 i całkowicie za darmo!



Maszyny GREEN LINE to gwarancja czystej paszy i sprawnego zbioru w krótkim oknie pogodowym. Przetraszacze i zgrabiarki dokładnie kopiują teren, chroniąc darr i ograniczając zanieczyszczenia. Spychy do kiszzonek zapewniają szybkie i jednolite rozprowadzanie masy w silosie, a wały dogniatające gwarantują właściwe zagęszczenie, ograniczając dostęp powietrza i chroniąc kiszzonek przed psuciem. Wysoka wydajność robocza skraca czas pracy i redukuje koszty. Trwałe podzespoły pozwalają działać bez przestojów nawet w szczycie sezonu.



## ZGRABIARKA ZKT-350 1-KARUZELOWA



Model	ZKT-350
Nr katalogowy	GZJ01
Szerokość grabienia (m)	3,5
Szerokość zgrabionego wałka (m)	0,80 – 1,50
Wydajność robocza (ha/h)	3,0 – 4,0
Ilość ramion (szt)	9
Ilość palców grabiących (szt)	27
Obroty WOM (obr./min)	350 – 450
Minimalna moc ciągnika (KM)	25
Rodzaj zawieszenia	Aktywne, TUZ Kat. I, II
Zawieszenie	Tandem/4 koła
Masa (kg)	480

### Wyposażenie

WOM ze sprzęgłem	✓
Skreślny zaczep amortyzowany	✓
9-ramienna przekładnia olejowa	✓
Tandemowy 4 kołowy układ jezdny	✓
Regulacja szerokości zgrabianego wałka	✓
Regulacja wysokości zagrabiania	✓
Regulowany ekran pokosu	✓
Demontowane ramiona do transportu	✓
Koło kopiujące	🌿
Pakiet serwisowy	🌿

- 9-ramienna przekładnia olejowa zmniejsza zużycie kół zębatych nawet o 50%
- Tandemowy układ jezdny stabilnie prowadzi maszynę na nierównym terenie
- Regulacja wysokości zgrabiania pozwala uzyskać czysty pokos bez zanieczyszczeń



25 KM



3,5 m



9 sztuk

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🌿 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🌿 Polecane
- 🌿 Szczególnie polecane

# Czysta zielonka – WIĘKSZA WYDAJNOŚĆ MLECZNA



Model	ZKT-420
Nr katalogowy	GZJ02
Szerokość grabienia (m)	4,2
Szerokość zgrabionego wałka (m)	0,80 – 1,50
Wydajność robocza (ha/h)	4,0 – 5,0
Ilość ramion (szt)	11
Ilość palców grabiących (szt)	44
Obroty WOM (obr./min)	350 – 450
Minimalna moc ciągnika (KM)	40
Rodzaj zawieszenia	Aktywne, TUZ Kat. I, II
Zawieszenie	Tandem/4 koła
Masa (kg)	600

### Wyposażenie

WOM ze sprzęgłem	✓
Skrętny zaczep amortyzowany	✓
11-ramienna przekładnia olejowa	✓
Tandemowy 4 kołowy układ jezdny	✓
Regulacja szerokości zgrabianego wałka	✓
Regulacja wysokości zgrabiania	✓
Regulowany ekran pokosu	✓
Demontowane ramiona do transportu	✓
Koło kopijące	✓
Pakiet serwisowy	✓

- 11-ramienna przekładnia zwiększa wydajność i płynność pracy przy większym pokosie
- Koło kopijące precyzyjnie dopasowuje maszynę do terenu i ogranicza straty paszy
- Regulowany ekran pokosu umożliwia formowanie równych i powtarzalnych wałów



40 KM



4,2 m



11 sztuk

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ✓ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ✓ Polecane
- ✓ Szczególnie polecane

# Maksymalna czystość paszy PRZY DUŻYCH POKOSACH



Model	ZKD-800
Nr katalogowy	GZD01
Szerokość grabienia (m)	6,8 – 7,8
Szerokość zgrabionego wałka (m)	15 – 2,0
Wydajność robocza (ha/h)	8,0 – 9,5
Ilość ramion (szt.)	22
Ilość palców grabiących (szt.)	88
Obroty WOM (obr./min)	540
Minimalna moc ciągnika (KM)	60
Rodzaj zawieszenia	Półzawieszane, TUZ Kat. I, II
Zawieszenie	Tandem/6 kół na karuzeli
Masa (kg)	2 320

## Wyposażenie

WOM ze sprzęgłem	✓
Skrętny zaczepek	✓
Przekładnia olejowa	✓
Tandemowy 6-kołowy skrętny układ jezdny	✓
Hydrauliczna regulacja szerokości roboczej	✓
Blokada na uwrociach i w transporcie	✓
Tablice ostrzegawcze	✓
Oświetlenie	✓
Zabezpieczenie przed zgubieniem palców	✓
Niezależne unoszenie karuzeli za pomocą sterowników	✓
Regulacja wysokości zagrabiania	✓
Regulowany ekran pokosu	✓
Demontowane ramiona do transportu	✓
Koła standardowe 340/55 R16	✓
Szerokie koła 400/60 R15.5	□
Sprężyny odciążające układy robocze	□
Pakiet serwisowy	□



MIN. 60 KM



6,8-7,8 m



2250 kg

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

# Skuteczne dosuszanie BEZ ZANIECZYSZCZEŃ



Model	ZKP-460	ZKP-530	ZKP-770
Nr katalogowy	GP01	GP02	GP03
Szerokość grabienia (m)	4,6	5,3	7,7
Liczba wirników(szt)	4	4	6
Ilość ramion na jednym wirniku (szt)	6	7	7
Obroty WOM (obr./min)	350 – 450	350 – 450	350 – 450
Minimalna moc ciągnika (KM)	30	40	50
Wydajność robocza (ha/h)	4,5 – 5,7	5,8 – 6,5	8,5 – 9,5
Rodzaj zawieszenia	Aktywne, TUZ Kat. I, II	Aktywne, TUZ Kat. I, II	Aktywne, TUZ Kat. I, II
Masa (kg)	610	695	925

## Wyposażenie

WOM ze sprzęgiem	✓	✓	✓
Skretny zaczep amortyzowany	✓	✓	✓
Przekładnia karuzelowa (smarowana smarem stałym)	✓	✓	✓
Regulowany kąt rozrzutu zielonki	✓	✓	✓
Koła jezdne z regulacją kąta pracy	✓	✓	✓
Zintegrowany system przetrząsania granicznego	✓	✓	✓
Tablice ostrzegawcze	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓
Hydrauliczne składanie ramion	✓	✓	✓
Zabezpieczenie przed zgubieniem pałków	✓	✓	✓
Przekładnia centralna w kąpieli olejowej	✓	✓	✓
Koło kopijące	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	✓	✓	✓

- Regulowany kąt rozrzutu umożliwia równomierne i szybkie dosuszanie zielonki
- Hydrauliczne składanie ramion usprawnia transport i przygotowanie do pracy
- System przetrząsania granicznego ogranicza straty paszy przy miedzach i ogrodzeniach



MIN 30-50 KM



4,6-7,7 m



4-6

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ✓ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ✓ Polecane
- ✓ Szczególnie polecane

# Owijarki, które CHRONIĄ TWOJĄ PASZĘ



Nr katalogowy	GO01
Średnica bel (mm)	1000 – 1200
Szerokość folii (mm)	500/750
Liczba obrotów stołu	24(Folia 500)/16(Folia 750)
Czas owinięcia bel (min)	2(Folia 500)/1,3(Folia 750)
Minimalna moc ciągnika (KM)	50
Załadunek bel	Boczny poprzez ramię załadawcze
Rozładunek bel	Samoczynny poprzez ramię wychyłną stołu
Napęd owijarki	Hydrauliczny z układu hydraulicznego siłowej ciągnika
Możliwość składania koła do transportu	TAK
Masa (kg)	1270

## Wyposażenie

Stawiacz bel	✓
Hydrauliczny, automatyczny obcinacz folii	✓
Hydrauliczny, automatyczny zmarszczacz folii	✓
Elektroniczny licznik owinięć	✓
Funkcja automatycznego owijania beli	✓
Stół obrotowy-pasowy	✓
"Miękki" start i stop	✓
Podajnik folii 500/750	✓
Oświetlenie	✓
Stopka podporowa	✓
Napęd hydrauliczny	✓
Homologacja UE	✓
Szerokie koła 340/55 R16	✓
Pakiet serwisowy	✓



MIN. 50 KM



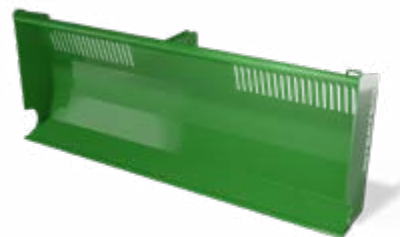
1000-1200 mm



1,3-2 min

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ✓ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ✓ Polecane
- ✓ Szczególnie polecane

# Maksymalne ZAGĘSZCZENIE KISZONKI



Nr katalogowy	GS01	GS02
Szerokość (m)	2,9	3,7
Wysokość tarczy (m)	1,4	1,4
Masa (kg)	820	960

## Wyposażenie

Mocowanie TUZ kat. II, III	✓	✓
Oświetlenie obrysowe	🍃	🍃
Pakiet serwisowy	🍃	🍃

- Szeroka powierzchnia robocza umożliwia szybkie formowanie i wyrównywanie przyzmy
- Boczne otwory ułatwiają równomierne rozprowadzanie masy roślinnej
- Solidna konstrukcja gwarantuje stabilność przy intensywnej pracy na przyzmy



2,9-3,7 m



1,4 m

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🍃 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane





Nr katalogowy	GS03	GS04	GS05
Szerokość (m)	5,0	5,0	5,0
Szerokość robocza min. (m)	2,7	2,7	2,7
Szerokość robocza max. (m)	5,0	5,0	5,0
Wysokość tarczy (m)	0,8	1,2	1,4
Liczba cylindrów (szt)	2	2	2
Masa (kg)	1080	1560	1670

Wyposażenie

Mocowanie TUZ kat. II, III	✓	✓	✓
Niezależna regulacja ramion za pomocą sterownika	✓	✓	✓
Oświetlenie obrysowe	🍃	🍃	🍃
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃

- Regulowana szerokość robocza pozwala dostosować maszynę do ilości materiału
- Niezależne sterowanie ramionami zwiększa precyzję formowania pryzmy
- Składane ramiona składanych ramion 90o przód/tył umożliwia elastyczną regulację szerokości roboczej w zakresie od 2,7 do 5,0 metrów



5 m



0,8-1,4 m

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🍃 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane



Nr katalogowy	GS06	GS07	GS08
Szerokość (m)	5,3	5,3	5,3
Szerokość robocza min. (m)	2,3	2,3	2,3
Szerokość robocza max. (m)	5,3	5,3	5,3
Wysokość tarczy (m)	0,8	1,2	1,4
Liczba cylindrów (szt)	2	2	2
Masa (kg)	1050	1450	1600

Wyposażenie

Mocowanie TUZ kat. II, III	✓	✓	✓
Niezależna regulacja ramion za pomocą sterownika	✓	✓	✓
Oświetlenie obrysowe	🍃	🍃	🍃
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃

- Szeroki zakres regulacji umożliwia szybkie dopasowanie do różnych pryzm
- Funkcja przezbiorzenia ramion dla uzyskania większego kąta pracy umożliwia szybsze i bardziej precyzyjne rozprawienie kieszonki
- Wymienne lemieszki wydłużają żywotność i ograniczają koszty eksploatacji



5,3 m



0,8-1,4 m

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🍃 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane

# Precyzyjne zagęszczenie dla LEPSZEGO KISZENIA



Nr katalogowy	GWD01 (Bez przesuwu)	GWD02 (Z przesuwem)	GWD03 (Bez przesuwu)	GWD04 (Z przesuwem z kompaktorem pryzm)
Szerokość (m)	3,0	3,0	3,0	3,0
Szerokość robocza (m)	2,8	2,8	2,8	2,8
Szerokość robocza z kompaktorem pryzm (m)	–	–	4,3	4,3
Miminalna moc ciągnika (KM)	120	120	150	150
Kategoria zaczepu	TUZ, kat. II, III	TUZ, kat. II, III	TUZ, kat. II, III	TUZ, kat. II, III
Średnica wału (mm)	1000	1000	1000	1000
Liczba cylindrów (szt)	–	2	1	3
Ilość par wymaganych przyłączy hydraulicznych	–	1	1	2
Masa własna (kg)	2000	2200	2480	2680
Masa po napełnieniu (kg)	3100	3300	3580	3780

## Wyposażenie

Hydrauliczny przesuw boczny	–	✓	–	✓
Kompaktor pryzm	–	–	✓	✓
Rollki boczne	✓	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓	✓
System zraszania	✓	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy (PLN)	✓	✓	✓	✓

- Kompaktor oponowy zapewnia głębokie i równomierne zagęszczenie zielonki
- Możliwość dociągnięcia zwiększa skuteczność pracy w niewralgicznym momencie zakiszania
- Stabilna konstrukcja ogranicza straty paszy i poprawia jakość fermentacji



120–150 KM



3 m



2000–2680 kg

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ✓ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ✓ Polecane
- ✓ Szczególnie polecane

Ładowacze FRONT LOADER zwiększają tempo pracy w gospodarstwie – od załadunku po transport materiałów. Wysoki udźwign, precyzyjne sterowanie i optymalna widoczność dają operatorowi pełną kontrolę i bezpieczeństwo. Stabilna rama i dopracowana kinematyka zapewniają szybkie cykle pracy oraz mniejsze zużycie paliwa. Nasze konstrukcje wsporcze pasują do szerokiej gamy modeli ciągników rolniczych – również do wielu modeli bliźniaczych o zbliżonej budowie. Łącznie są one kompatybilne z niemal 2000 modelami ciągników różnych marek i serii.



**QUICKLINK**  
**LOADLEVEL**



Model	IT 1800/M	IT 1800/L
Nr katalogowy	L8	L9
Siłownik (mm)	80/45/500	80/45/500
Udźwign nominalny (kg)	1800	1800
Moc ciągnika (KM)	70 – 120	100–200
Masa (kg)	487	700
Wysokość podnoszenia do osi obrotu ramki (mm)	3530	3900
Wysokość załadunku (mm)	3230	3550
Rodzaj mocowania osprzętu	EURO lub SMS	EURO lub SMS
Rodzaj podpór	Stopka podporowa	Stopka podporowa
Sterowanie	Joystick	Joystick
Rodzaj mocowania na ciągniku	System najazdowy	System najazdowy
Możliwość zamówienia kompletu	☑	☑
Możliwość zamówienia wysięgnka ładowacza bez hydrauliki	☑	☑
Możliwość zamówienia konstrukcji wsporczej i hydrauliki	☑	☑

### Wyposażenie

Ramka EURO lub SMS	✓	✓
Ramka samozatraskowa	✓	✓
Hydraulika 3-sekcyjna	✓	✓
Joystick	✓	✓
Kolor	✓	✓
Amortyzator tłokowy	☑	☑
Szybkosprzęg	☑	☑
Rozdzielacz elektrohydrauliczny (bez 4-tej sekcji)	☑	☑
Wskaźnik wychyłu	☑	☑
Hydraulicznie zamykana ramka	☑	☑
Hydraulika 4-sekcyjna	☑	☑
Montaż w siedzibie producenta	☑	☑
Montaż u dealera lub klienta ostatecznego	☑	☑
Pakiet serwisowy	☑	☑

- Wzmocniona konstrukcja ze stali S355 zwiększa trwałość przy pracy z ciężkimi materiałami
- System QuickLink skraca czas montażu i demontażu ładowacza
- Układ poziomowania LoadLevel zapewnia lepszą kontrolę ładunku i większą precyzję pracy



70-200 KM



1800 kg



3530–3900 mm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ☑ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ☑ Polecane
- ☑ Szczególnie polecane

## ŁADOWACZ CZOŁOWY IT 1600

### ///LOADLEVEL



Model	IT 1600/S	IT 1600/M	IT 1600/L
Nr katalogowy	L2	L3	L4
Siłownik (mm)	80/45/500	90/45/500	90/45/500
Udźwignominalny (kg)	1600	1600	1600
Moc ciągnika (KM)	60 – 120	70 – 150	120 – 220
Masa (kg)	590	630	670
Wysokość podnoszenia do osi obrotu ramki (mm)	3650	4050	4450
Wysokość załadunku (mm)	3300	3750	4000
Rodzaj mocowania osprzętu	EURO lub SMS	EURO lub SMS	EURO lub SMS
Rodzaj podpór	Stopka podporowa	Stopka podporowa	Stopka podporowa
Sterowanie	Joystick	Joystick	Joystick
Rodzaj mocowania na ciągniku	Sworznie	Sworznie	Sworznie
Możliwość zamówienia kompletu	☑	☑	☑
Możliwość zamówienia wysięgnika ładowacza bez hydrauliki	☑	☑	☑
Możliwość zamówienia konstrukcji wsporczej i hydrauliki	☑	☑	☑

### Wyposażenie

Ramka EURO lub SMS	✓	✓	✓
Ramka samozatrząskowa	✓	✓	✓
Hydraulika 3-sekcyjna	✓	✓	✓
Joystick	✓	✓	✓
Kolor	✓	✓	✓
Amortyzator tłokowy	☑	☑	☑
Szybkosprzęg	☑	☑	☑
Rozdzielacz elektrohydrauliczny (bez 4-tej sekcji)	☑	☑	☑
Wskaźnik wychyłu	☑	☑	☑
Ramka 2w1 (EURO i SMS)	☑	☑	☑
Hydraulicznie zamykana ramka	☑	☑	☑
Ramka niestandardowa (hydraulicznie ryglowana za pomocą 3 sekcji)	☑	☑	☑
Hydraulika 4-sekcyjna	☑	☑	☑
Poszerzony wysięgnik	☑	☑	☑
Kamera szerokokątna FULL HD z monitorem 10,1" z wbudowanym rejestratorem (4 diody HIGH POWER IR LED)*	☑	☑	☑
Montaż w siedzibie producenta*	☑	☑	☑
Montaż u dealera lub klienta ostatecznego*	☑	☑	☑
Pakiet serwisowy	☑	☑	☑

\* na specjalne zamówienie



- ✓ Wyposażenie standardowe
- ☑ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ☑ Polecane
- ☑ Szczególnie polecane

## ŁADOWACZ CZOŁOWY IT 1300

### ///LOADLEVEL



Model	IT 1300
Nr katalogowy	L1
Siłownik (mm)	80/45/500
Udźwignominalny (kg)	1600
Moc ciągnika (KM)	60 – 120
Masa (kg)	590
Wysokość podnoszenia do osi obrotu ramki (mm)	3650
Wysokość załadunku (mm)	3300
Rodzaj mocowania osprzętu	EURO lub SMS
Rodzaj podpór	Stopka podporowa
Sterowanie	Joystick
Rodzaj mocowania na ciągniku	Sworznie
Możliwość zamówienia kompletu	☑
Możliwość zamówienia wysięgnika ładowacza bez hydrauliki	☑
Możliwość zamówienia konstrukcji wsporczej i hydrauliki	☑

### Wyposażenie

Ramka EURO lub SMS	✓
Ramka samozatrząskowa	✓
Hydraulika 3-sekcyjna	✓
Joystick	✓
Kolor	✓
Amortyzator tłokowy	☑
Szybkosprzęg	☑
Rozdzielacz elektrohydrauliczny (bez 4-tej sekcji)	☑
Wskaźnik wychyłu	☑
Hydraulicznie zamykana ramka	☑
Hydraulika 4-sekcyjna	☑
Kamera szerokokątna FULL HD z monitorem 10,1" z wbudowanym rejestratorem (4 diody HIGH POWER IR LED)*	☑
Montaż w siedzibie producenta*	☑
Montaż u dealera lub klienta ostatecznego*	☑
Pakiet serwisowy	☑

\* na specjalne zamówienie

- Udźwign 1300 kg zapewnia wydajną obsługę materiałów w gospodarstwie
- Niska masa własna ogranicza obciążenie przedniej osi ciągnika
- Precyzyjne kąty nabierania i wysypu skracają czas załadunku



- ✓ Wyposażenie standardowe
- ☑ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ☑ Polecane
- ☑ Szczególnie polecane

# Wydajność i komfort podczas CODZIENNYCH PRAC



## ŁADOWACZ CZOŁOWY IT 1200

### ///LOADLEVEL



Model	IT 1200
Nr katalogowy	L5
Siłownik (mm)	70/40/500
Udźwig nominalny (kg)	1200
Moc ciągnika (KM)	50 – 80
Masa (kg)	495
Wysokość podnoszenia do osi obrotu ramki (mm)	3450
Wysokość załadunku (mm)	3100
Rodzaj mocowania osprzętu	EURO lub SMS
Rodzaj podpór	Stopka podporowa
Sterowanie	Joystick
Rodzaj mocowania na ciągniku	Sworznie
Możliwość zamówienia kompletu	☐
Możliwość zamówienia wysięgika ładowacza bez hydrauliki	☐
Możliwość zamówienia konstrukcji wsporczej i hydrauliki	☐

### Wyposażenie

Ramka EURO lub SMS	✓
Ramka samozatraskowa	–
Hydraulika 3-sekcyjna	✓
Joystick	✓
Kolor	✓
Amortyzator łokowy	☐
Szybkosprzęg	☐
Rozdzielacz elektrohydrauliczny (bez 4-tej sekcji)	☐
Wskaźnik wychyłu	☐
Hydraulicznie zamykana ramka	☐
Hydraulika 4-sekcyjna	☐
Kamera szerokokątna FULL HD z monitorem 10,1" z wbudowanym rejestratorem (4 diody HIGH POWER I.R LED)*	☐
Montaż w siedzibie producenta *	☐
Montaż u dealera lub klienta ostatecznego *	☐
Pakiet serwisowy	☐

\* na specjalne zamówienie

- Udźwig 1200 kg umożliwia sprawną realizację codziennych prac
- Lekka konstrukcja poprawia manewrowość i zmniejsza zużycie paliwa
- Wysokość podnoszenia 3450 mm pozwala na wygodny załadunek przyczep



60–80 KM



1200 kg



3200 mm

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ☐ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ☐ Polecane
- ☐ Szczególnie polecane

# Sprawdzona konstrukcja do niezawodnej OBSŁUGI GOSPODARSTWA



## ŁADOWACZ CZOŁOWY IT 800

### ///LOADLEVEL



Model	IT 800/L
Nr katalogowy	L6
Siłownik (mm)	50/32/500
Udźwig nominalny (kg)	800
Moc ciągnika (KM)	30 – 60
Masa (kg)	305
Wysokość podnoszenia do osi obrotu ramki (mm)	3050
Wysokość załadunku (mm)	2700
Rodzaj mocowania osprzętu	EURO lub SMS
Rodzaj podpór	Stopka podporowa
Sterowanie	Joystick
Rodzaj mocowania na ciągniku	Sworznie
Możliwość zamówienia kompletu	🟢
Możliwość zamówienia wysięgnika ładowacza bez hydrauliki	🟢
Możliwość zamówienia konstrukcji wsporczej i hydrauliki	🟢

### Wyposażenie

Ramka EURO lub SMS	✓
Ramka samozatraskowa	-
Hydraulika 3-sekcyjna	✓
Joystick	✓
Kolor	✓
Amortyzator tłokowy	🟢
Szybkosprzęg	🟢
Rozdzielacz elektrohydrauliczny (bez 4-tej sekcji)	-
Wskaźnik wychyłu	🟢
Hydraulicznie zamykana ramka	🟢
Hydraulika 4-sekcyjna	🟢
Kamera szerokątna FULL HD z monitorem 10,1" z wbudowanym rejestratorem (4 diody HIGH POWER IR LED)*	🟢
Montaż w siedzibie producenta *	🟢
Montaż u dealera lub klienta ostatecznego *	🟢
Pakiet serwisowy	🟢

\* na specjalne zamówienie



30-60 KM



800 kg



3050 mm

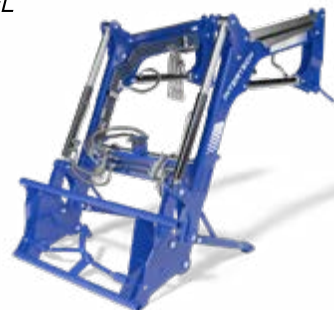
- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🟢 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🟢 Polecane
- 🟢 Szczególnie polecane

# Wydajność w małych przestrzeniach IDEALNY DO PRACY W KAŻDEJ ZAGRODZIE



## ŁADOWACZ CZOŁOWY IT 400

### ///LOADLEVEL



Model	IT 400
Nr katalogowy	L7
Siłownik (mm)	40/22/370
Udźwig nominalny (kg)	400
Moc ciągnika (KM)	20 – 40
Masa (kg)	250
Wysokość podnoszenia do osi obrotu ramki (mm)	2200
Wysokość załadunku (mm)	1850
Rodzaj mocowania osprzętu	EURO lub SMS
Rodzaj podpór	Stopka podporowa
Sterowanie	Joystick
Rodzaj mocowania na ciągniku	Sworznie
Możliwość zamówienia kompletu	🟢
Możliwość zamówienia wysięgika ładowacza bez hydrauliki	🟢
Możliwość zamówienia konstrukcji wsporczej i hydrauliki	🟢

### Wyposażenie

Ramka EURO lub SMS	✓
Ramka samozatrząskowa	-
Hydraulika 3-sekcyjna	✓
Joystick	✓
Kolor	✓
Amortyzator tłokowy	🟢
Szybkosprzęg	🟢
Rozdzielacz elektrohydrauliczny (bez 4-tej sekcji)	-
Wskaźnik wychyłu	🟢
Hydraulicznie zamykana ramka	-
Hydraulika 4-sekcyjna	🟢
Kamera szerokokątna FULL HD z monitorem 10,1" z wbudowanym rejestratorem (4 diody HIGH POWER R LED)*	🟢
Montaż w siedzibie producenta *	🟢
Montaż u dealera lub klienta ostatecznego *	🟢
Pakiet serwisowy	🟢

\* na specjalne zamówienie



20-40 KM



400 kg



2200 mm

- 🟢 Wyposażenie standardowe
- 🟢 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🟢 Polecane
- 🟢 Szczególnie polecane

## TRZYPUNKTOWE ZAWIESZENIE

Zwiększ wszechstronność swojego parku maszynowego dzięki wytrzymałym układom dźwigniowym sterowanym mechanicznie lub automatycznie. Nasza oferta obejmuje rozwiązania dopasowane do blisko 400 modeli ciągników oraz unikalną usługę adaptacji do wozów asenizacyjnych przy wykorzystaniu inżynierii odwrótej. Zastosowanie TUZ pozwala na agregowanie wielu narzędzi jednocześnie, co bezpośrednio przekłada się na oszczędność paliwa i czasu poprzez redukcję liczby przejazdów. Precyzyjna regulacja w kilku płaszczyznach gwarantuje stabilne prowadzenie maszyn, a solidna konstrukcja pozwala na maksymalne wykorzystanie mocy ciągnika w najcięższych pracach.



## TRZYPUNKTOWE ZAWIESZENIE



Model	ITFL2500	ITFL1200	ITFL400
Nr katalogowy	LT1	LT2	LT3
Udźwig nominalny (kg)	2500	1200	400
Masa (kg)	350	110	50
Skok ramion TUZ (mm)	765	765	370
Ilość cylindrów	2	2	2
Kategoria zaczepu	TUZ, kat. II, III	TUZ, kat. I, II	TUZ, kat. I
Hak chwytający	CBM kat. II, III	CBM kat. I, II	CBM kat. I, II
Sterowanie	za pomocą hydrauliczki ciągnika	za pomocą hydrauliczki ciągnika	za pomocą hydrauliczki ciągnika

### Wypożyczenie

Cylindry podnoszenia podwójnego działania	✓	✓	✓
Rozkładane ramiona	✓	✓	✓
Przewody hydrauliczne	✓	✓	✓
Wyjścia hydrauliczki zewnętrznej	○	○	○
Wyjście elektryczne do świateł	○	○	-
Wyjście elektryczne 3 pin	○	○	-
Sterowanie z pomocą joysticka (wymagane zastosowanie dodatkowego rozdzielacza)	○	○	○
Pakiet serwisowy	✓	✓	✓

- Szeroka kompatybilność z wieloma modelami ciągników zwiększa uniwersalność zastosowania
- Możliwość adaptacji do wozów asenizacyjnych rozszerza funkcjonalność maszyn
- Układ zawieszenia umożliwia wykonywanie wielu prac jedną maszyną



400-2500 kg

- ✓ Wypożyczenie standardowe
- Wypożyczenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ✓ Polecane
- ✓ Szczególnie polecane

## SMART Line

### Osprzęt do ładowaczy czołowych

SMART Line rozszerza możliwości ładowacza, pozwalając na efektywne wykonywanie zróżnicowanych prac – zarówno w gospodarstwach rolnych, jak i w firmach usługowych czy komunalnych. Chwytki, widły, łyżki i wycinaki umożliwiają pewne i precyzyjne operowanie każdym rodzajem materiału. Szeroka oferta osprzętu INTERTECH umożliwia dopasowanie narzędzi roboczych do konkretnych potrzeb użytkownika, niezależnie od rodzaju działalności. Standardowo oferujemy mocowanie typu EURO, TUZ lub SMS. Na życzenie klienta możliwa jest adaptacja osprzętu do niemal 200 modeli ładowarek teleskopowych oraz niestandardowych ładowaczy czołowych.

### SKRZYNIA ŁADUNKOWA MECHANICZNA



Nr katalogowy	SS01	SS02	SS03	SS04	SS05
Szerokość (m)	12	14	16	18	20
Pojemność (m3)	0,65	0,75	0,85	10	11
Masa (kg)	190	205	220	235	250

#### Wyposażenie

Mocowanie TUZ	✓	✓	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿

### SKRZYNIA ŁADUNKOWA LEKKA HYDRAULICZNA



Nr katalogowy	SS06	SS07	SS08
Szerokość (m)	16	18	20
Pojemność (m3)	0,95	1,05	1,15
Liczba cylindrów (szt)	1	1	2
Masa (kg)	345	360	375

#### Wyposażenie

Mocowanie TUZ	✓	✓	✓
Mocowanie EURO-TUZ	🌿	🌿	🌿
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿

### SKRZYNIA ŁADUNKOWA HYDRAULICZNA



Nr katalogowy	SS09	SS10	SS11	SS12	SS13
Szerokość (m)	16	18	2	22	2,4
Pojemność (m3)	1	1,15	1,25	1,35	1,5
Liczba cylindrów (szt)	2	2	2	2	2
Masa (kg)	480	500	520	540	560

#### Wyposażenie

Mocowanie EURO-TUZ	✓	✓	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🌿 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🌿 Polecane
- 🌿 Szczególnie polecane



# Podnieś SWOJE MOŻLIWOŚCI



## CHWYTAK BEL 1.2/1



Nr katalogowy	SC01
Rozmiar bel (mm)	1200
Udźwig (kg)	700
Liczba cylindrów (szt)	1
Masa (kg)	201

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	-
Mocowanie na mini ładowarkę	◊
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◊
Pakiet serwisowy	◊

## CHWYTAK BEL 1.2/2



Nr katalogowy	SC02
Rozmiar bel (mm)	1200
Udźwig (kg)	700
Liczba cylindrów (szt)	2
Masa (kg)	173

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	-
Mocowanie na mini ładowarkę	◊
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◊
Pakiet serwisowy	◊

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◊ Polecane
- ◊ Szczególnie polecane

## CHWYTAK BEL DUŻY



Nr katalogowy	SC03
Rozmiar bel (mm)	1200 – 1800
Udźwig (kg)	1000
Liczba cylindrów (szt)	1
Masa (kg)	256

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	◻
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję (PLN)	◻
Pakiet serwisowy	◻

## CHWYTAK BEL PROSTOKĄTNYCH



Nr katalogowy	SC04
Rozmiar bel (mm)	995 – 2000
Udźwig (kg)	700
Liczba cylindrów (szt)	2
Masa (kg)	250

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	◻
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◻
Pakiet serwisowy	◻

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◻ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◻ Polecane
- ◻ Szczególnie polecane

## CHWYTAK ZĘBOWY



Nr katalogowy	SC05
Rozmiar bel (mm)	1200 – 1800
Ilość zębów (szt)	8
Udźwig (kg)	900
Liczba cylindrów (szt)	1
Masa (kg)	240

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	◻
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◻
Pakiet serwisowy	◻

## CHWYTAK ZĘBOWY HD



Nr katalogowy	SC06
Rozmiar bel (mm)	1200 – 2000
Ilość zębów (szt)	8/2
Udźwig (kg)	1800
Liczba cylindrów (szt)	1
Masa (kg)	300

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	-
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◻
Pakiet serwisowy	◻

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◻ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◻ Polecane
- ◻ Szczególnie polecane

## CHWYTAK DO DREWNA



Nr katalogowy	SC07
Wysokość otwarcia (mm)	0 – 820
Udźwig (kg)	700
Liczba cylindrów (szt)	2
Masa (kg)	300

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◊
Mocowanie na mini ładowarkę	◊
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◊
Pakiet serwisowy	◊

## CHWYTAK DO DREWNA NA PALECIAK



Nr katalogowy	SC08
Wysokość otwarcia (mm)	0 – 820
Liczba cylindrów (szt)	1
Masa (kg)	50

### Wyposażenie

Mocowanie kat. 2A	✓
Mocowanie kat. 3A	◊
Pakiet serwisowy	◊

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◊ Polecane
- ◊ Szczególnie polecane

# VIRTUAL SHOWROOM

Zobacz całą ofertę maszyn INTERTECH w nowoczesnym showroomie. Wszystkie modele dostępne online, 24/7 i całkowicie za darmo!

## INTERTECH

# SMART Line



# Pewny chwyt, BEZPIECZNY TRANSPORT

## PODNOŚNIK BEL HYDRAULICZNY POJEDYNCZY



Nr katalogowy	SPB01
Szerokość (mm)	1200
Długość łap (mm)	1250
Ilość zębów/łap (szt)	2/2
Udźwig (kg)	700
Masa (kg)	185

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◊
Mocowanie na mini ładowarkę	◊
Pakiet serwisowy	🍃

## PODNOŚNIK BEL HYDRAULICZNY PODWÓJNY



Nr katalogowy	SPB02
Szerokość (mm)	2400
Długość łap (mm)	1250
Ilość zębów/łap (szt)	4/4
Udźwig (kg)	1400
Masa (kg)	280

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◊
Mocowanie na mini ładowarkę	-
Pakiet serwisowy	🍃

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane

## PODNOŚNIK BEL MECHANICZNY POJEDYNCZY



Nr katalogowy	SPB03
Szerokość (mm)	1100
Długość łap (mm)	1250
Ilość zębów/łap (szt.)	0/2
Udźwig (kg)	700
Masa (kg)	104
<b>Wyposażenie</b>	
Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	◻
Pakiet serwisowy	◻

## PODNOŚNIK BEL MECHANICZNY PODWÓJNY



Nr katalogowy	SPB04
Szerokość (mm)	2100
Długość łap (mm)	1250
Ilość zębów/łap (szt.)	0/4
Udźwig (kg)	1400
Masa (kg)	165
<b>Wyposażenie</b>	
Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	-
Pakiet serwisowy	◻

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◻ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◻ Polecane
- ◻ Szczególnie polecane

## TRANSPORTER BEL



Nr katalogowy	ST01	ST02	ST03	ST04
Ilość zębów (szt.)	2	3	4	6
Udźwig (kg)	700	700	1500	1500
Ilość bel (szt.)	1	1	2	2
Masa (kg)	40	40	55	55
<b>Wyposażenie</b>				
Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	-	-	◻	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	◻	◻	-	-
Pakiet serwisowy	◻	◻	◻	◻

## TRANSPORTER BEL NA PALECIAK



Nr katalogowy	ST05
Udźwig (kg)	350
Masa (kg)	11
<b>Wyposażenie</b>	
Ząb 1100 (mm)	✓
Mocowanie kat. 2	-
Mocowanie kat. 3	◻
Pakiet serwisowy	◻

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◻ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◻ Polecane
- ◻ Szczególnie polecane

# Precyzja NA KAŻDEJ WYSOKOŚCI



Nr katalogowy	SL01	SL02	SL03	SL04	SL05
Szerokość (m)	15	18	20	22	24
Pojemność (m <sup>3</sup> )	0,36	0,43	0,48	0,53	0,58
Masa (kg)	149	167	179	198	220

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	-	-	-	-	-
Mocowanie na mini ładowarkę	◊	◊	◊	◊	◊
Pakiet serwisowy	◊	◊	◊	◊	◊

## ŁYŻKA TRAPEZOWA HD



Nr katalogowy	SL06	SL07	SL08	SL09	SL10
Szerokość (m)	1,5	1,8	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m <sup>3</sup> )	0,38	0,45	0,50	0,56	0,61
Masa (kg)	175	200	220	235	255

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	-	-	◊	◊	-
Mocowanie na mini ładowarkę	◊	◊	◊	◊	◊
Pakiet serwisowy	◊	◊	◊	◊	◊

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◊ Polecane
- ◊ Szczególnie polecane



## ŁYŻKA OBJĘTOŚCIOWA TUR



Nr katalogowy	SL11	SL12	SL13	SL14
Szerokość (m)	1,8	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m3)	0,70	0,78	0,86	0,94
Masa (kg)	269	295	321	358

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	🍃	🍃	🍃	🍃
Mocowanie na mini ładowarkę	🍃	🍃	-	-
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃	🍃

## ŁYŻKA DVD



Nr katalogowy	SL15	SL16	SL17	SL18	SL19
Szerokość (m)	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m3)	0,62	0,70	0,78	0,85	0,93
Masa (kg)	210	230	260	280	305

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Mocowanie na mini ładowarkę	🍃	🍃	-	-	-
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🍃 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane

## ŁYŻKA OBJĘTOŚCIOWA TELEHANDLERS



Nr katalogowy	SL20	SL21	SL22
Szerokość (m)	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m3)	1,45	1,60	1,75
Masa (kg)	550	580	600

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	-	-	-
Mocownie na ładowarkę teleskopową	✓	✓	✓
Mocowanie na mini ładowarkę	-	-	-
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃

## ŁYŻKA OBJĘTOŚCIOWA TELEHANDLERS XXL



Nr katalogowy	SL23	SL24	SL25
Szerokość (m)	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m3)	2,0	2,20	2,40
Masa (kg)	845	890	935

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	-	-	-
Mocownie na ładowarkę teleskopową	✓	✓	✓
Mocowanie na mini ładowarkę	-	-	-
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🍃 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane

## ŁYŻKA DO MATERIAŁÓW LEKKICH MINI AV



Nr katalogowy	SL26	SL27	SL28	SL29
Szerokość (m)	1,05	1,2	1,3	1,6
Pojemność (m3)	0,33	0,40	0,42	0,51
Masa (kg)	110	130	140	170

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	-	-	-	-
Mocownie na ładowarkę teleskopową	-	-	-	-
Mocowanie na mini ładowarkę	✓	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿	🌿

## ŁYŻKA UNIWERSALNA MINI



Nr katalogowy	SL30	SL31	SL32	SL33	SL34
Szerokość (m)	0,9	1,0	1,2	1,3	1,4
Pojemność (m3)	0,35	0,40	0,50	0,54	0,59
Masa (kg)	143	150	161	173	181

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	-	-	-	-	-
Mocownie na ładowarkę teleskopową	-	-	-	-	-
Mocowanie na mini ładowarkę	✓	✓	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🌿 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 👉 Polecane
- 🌿 Szczególnie polecane

## ŁYŻKA 4W1 MINI AV



Nr katalogowy	SL35	SL36	SL37	SL38	SL39
Szerokość (m)	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5
Pojemność (m3)	0,15	0,17	0,18	0,20	0,24
Wysokość otwarcia (mm)	160	160	160	160	160
Masa (kg)	180	190	200	210	225

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	-	-	-	-	-
Mocownie na ładowarkę teleskopową	-	-	-	-	-
Mocowanie na mini ładowarkę	✓	✓	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿

## ŁYŻKA 4W1 BUDOWLANA



Nr katalogowy	SL40	SL41	SL42	SL43	SL44
Szerokość (m)	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m3)	0,42	0,47	0,53	0,59	0,64
Wysokość otwarcia (mm)	650	650	650	650	650
Masa (kg)	355	405	450	500	540

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	-	🌿	🌿	🌿	🌿
Mocowanie na mini ładowarkę	🌿	-	-	-	-
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿	🌿	🌿

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🌿 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 👉 Polecane
- 🌿 Szczególnie polecane

## ŁYŻKA WYSOKIEGO ZAŁADUNKU



Nr katalogowy	SL45	SL46	SL47	SL48
Szerokość (m)	16	18	2,0	2,2
Pojemność (m <sup>3</sup> )	0,60	0,70	0,80	0,90
Masa (kg)	430	470	520	547

### Wposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◌	◌	◌	◌
Mocowanie na mini ładowarkę	◌	-	-	-
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◌	◌	◌	◌
Pakiet serwisowy	◌	◌	◌	◌

## ŁYŻKA WYSOKIEGO ZAŁADUNKU XXL



Nr katalogowy	SL49	SL50
Szerokość (m)	2,8	3,0
Pojemność (m <sup>3</sup> )	3,15	3,40
Masa (kg)	1460	1550

### Wposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	-	-
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	✓	✓
Mocowanie na mini ładowarkę	-	-
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję (PLN)	◌	◌
Pakiet serwisowy	◌	◌

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◌ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◌ Polecane
- ◌ Szczególnie polecane

## ŁYŻKA AŻUROWA DO KAMIENI

nowość



Nr katalogowy	SLA01	SLA02	SLA03	SLA04
Szerokość [mm]	1800	2000	2200	2400
Głębokość [mm]	1100	1100	1100	1100
Wysokość [mm]	795	795	795	795
Liczba zębów [szt.]	18	19	21	22
Waga [kg]	330	340	370	380
Pojemność [m <sup>3</sup> ]	0,58	0,65	0,72	0,78

### Wposażenie

Pakiet serwisowy	◌	◌	◌	◌
------------------	---	---	---	---

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◌ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◌ Polecane
- ◌ Szczególnie polecane

# Struktura paszy POD KONTROLĄ



## WYCINAK DO KISZONKI ALIGATOR



Nr katalogowy	SW01	SW02
Szerokość (m)	14	16
Pojemność (m3)	0,95	110
Wysokość otwarcia (mm)	940	940
Liczba cylindrów (szt.)	2	2
Masa (kg)	630	700

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	—	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	—	—
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◻	◻
Pakiet serwisowy	◻	◻

## WYCINAK DO KISZONKI 2W1



Nr katalogowy	SW03
Szerokość (m)	16
Pojemność (m3)	1
Wysokość otwarcia (mm)	1400
Liczba cylindrów (szt.)	2
Masa (kg)	720

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	—
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◻
Pakiet serwisowy	◻

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◻ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◻ Polecane
- ◻ Szczególnie polecane

## PRZECINAK BEL



Nr katalogowy	SW04
Szerokość (m)	1,6
Pojemność (m3)	0,5
Wysokość otwarcia (mm)	1400
Liczba cylindrów (szt)	2
Masa (kg)	550

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◊
Mocowanie na mini ładowarkę	◊
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◊
Zęby do przewożenia dwóch bel	◊
Pakiet serwisowy	◊

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◊ Polecane
- ◊ Szczególnie polecane



# Pewny transport NIEZALEŻNIE OD ŁADUNKU



## ŁYŻKO-KROKODYL ZĄB KUTY



Nr katalogowy	SLK01	SLK02	SLK03	SLK04	SLK05
Szerokość (m)	1,5	1,8	2	2,2	2,4
Pojemność (m <sup>3</sup> )	0,75	0,9	1	1,1	1,2
Wysokość otwarcia (mm)	1000	1000	1000	1000	1000
Liczba cylindrów (szt)	2	2	2	2	2
Masa (kg)	285	381	406	430	460

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	-	-	◊	◊	◊
Mocowanie na mini ładowarkę	◊	◊	-	-	-
Pakiet serwisowy	◊	◊	◊	◊	◊

## ŁYŻKO-KROKODYL ZĄB PALONY



Nr katalogowy	SLK06	SLK07	SLK08	SLK09	SLK10
Szerokość (m)	1,5	1,8	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m <sup>3</sup> )	0,66	0,78	0,88	0,97	1,06
Wysokość otwarcia (mm)	1500	1500	1500	1500	1500
Liczba cylindrów (szt)	2	2	2	2	2
Masa (kg)	391	504	550	571	593

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	◊	◊	◊	◊	◊
Mocowanie na mini ładowarkę	◊	◊	-	-	-
Pakiet serwisowy	◊	◊	◊	◊	◊

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◊ Polecane
- ◊ Szczególnie polecane

## ŁYŻKO-KROKODYL AV



Nr katalogowy	SLK11	SLK12	SLK13
Szerokość (m)	12	13	14
Pojemność (m3)	0,30	0,33	0,36
Wysokość otwarcia (mm)	810	810	810
Liczba cylindrów (szt.)	1	1	1
Masa (kg)	160	175	185

### Wypożyczenie

Mocowanie EURO lub SMS	–	–	–
Mocownie na ładowarkę tele-skopową	–	–	–
Mocowanie na mini ładowarkę	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃

## ŁYŻKO-KROKODYL TELEHANDLERS



Nr katalogowy	SLK14	SLK15	SLK16
Szerokość (m)	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m3)	1,48	1,63	1,78
Wysokość otwarcia (mm)	1530	1530	1530
Liczba cylindrów (szt.)	2	2	2
Masa (kg)	810	830	845

### Wypożyczenie

Mocowanie EURO lub SMS	–	–	–
Mocownie na ładowarkę tele-skopową	✓	✓	✓
Mocowanie na mini ładowarkę	–	–	–
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	🍃	🍃	🍃
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃

- ✓ Wypożyczenie standardowe
- 🍃 Wypożyczenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane

## ŁYŻKO-KROKODYL MULTI-GRABIE



Nr katalogowy	SLK17	SLK18	SLK19
Szerokość (m)	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m3)	1,05	1,15	1,26
Wysokość otwarcia (mm)	1650	1650	1650
Liczba cylindrów (szt.)	2	2	2
Masa (kg)	710	750	790

### Wypożyczenie

Mocowanie EURO lub SMS	–	–	–
Mocownie na ładowarkę tele-skopową	✓	✓	✓
Mocowanie na mini ładowarkę	–	–	–
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	🍃	🍃	🍃
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃

## ŁYŻKO-KROKODYL MULTI



Nr katalogowy	SLK20	SLK21	SLK22
Szerokość (m)	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m3)	0,88	0,92	1,01
Wysokość otwarcia (mm)	1380	1380	1380
Liczba cylindrów (szt.)	2	2	2
Masa (kg)	680	710	740

### Wypożyczenie

Mocowanie EURO lub SMS	–	–	–
Mocownie na ładowarkę tele-skopową	✓	✓	✓
Mocowanie na mini ładowarkę	–	–	–
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	🍃	🍃	🍃
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃

- ✓ Wypożyczenie standardowe
- 🍃 Wypożyczenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane

# Mocny ścisk, CZYSTY TRANSPORT



## KROKODYL IT2



Nr katalogowy	SWK01	SWK01	SWK01	SWK01	SWK01	SWK01	SWK01
Szerokość (m)	12	13	15	18	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m <sup>3</sup> )	0,82	0,87	1	1,13	1,26	1,38	1,51
Wysokość otwarcia (mm)	1210	1210	1210	1210	1210	1210	1210
Udźwig (kg)	500	600	700	800	900	1000	1100
Liczba cylindrów (szt.)	2	2	2	2	2	2	2
Masa (kg)	170	200	235	285	325	365	405

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	-	-	◊	◊	◊	◊	◊
Mocowanie na mini ładowarkę	◊	◊	◊	◊	-	-	-
Pakiet serwisowy	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊

## KROKODYL IT2 HD



Nr katalogowy	SWK08	SWK09	SWK10	SWK11	SWK12
Szerokość (m)	15	18	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m <sup>3</sup> )	1	1,14	1,27	1,4	1,53
Wysokość otwarcia (mm)	1170	1170	1170	1170	1170
Udźwig (kg)	700	800	900	1000	1100
Liczba cylindrów (szt.)	2	2	2	2	2
Masa (kg)	260	290	340	370	400

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	◊	◊	◊	◊	◊
Mocowanie na mini ładowarkę	◊	◊	-	-	-
Pakiet serwisowy	◊	◊	◊	◊	◊

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◊ Polecane
- ◊ Szczególnie polecane

## WIDŁY DO OBORNIKA SPÓD IT1



Nr katalogowy	SWK13	SWK14	SWK15	SWK16
Szerokość (m)	1,2	1,5	1,8	2,0
Udźwig (kg)	600	700	800	900
Masa (kg)	125	143	158	173

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	–	–	◻	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	◻	◻	◻	◻
Pakiet serwisowy	◻	◻	◻	◻

## WIDŁY DO OBORNIKA SPÓD IT2



Nr katalogowy	SWK17	SWK18	SWK19	SWK20
Szerokość (m)	1,2	1,5	1,8	2,0
Udźwig (kg)	600	700	800	900
Masa (kg)	137	152	167	182

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	✓	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	–	–	◻	◻
Mocowanie na mini ładowarkę	◻	◻	◻	◻
Pakiet serwisowy	◻	◻	◻	◻

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◻ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◻ Polecane
- ◻ Szczególnie polecane

## KROKODYL HD TELEHANDLERS



Nr katalogowy	SWK21	SWK22	SWK23
Szerokość (m)	2,0	2,2	2,4
Pojemność (m <sup>3</sup> )	12	14	16
Wysokość otwarcia (mm)	1160	1160	1160
Liczba cylindrów	2	2	2
Masa (kg)	605	640	670

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	–	–	–
Mocownie na ładowarkę tele-sko-pową	✓	✓	✓
Mocowanie na mini ładowarkę	–	–	–
Zamek hydrauliczny podtrzymujący 3 sekcję	◻	◻	◻
Pakiet serwisowy	◻	◻	◻

## KROKODYL AV MINI



Nr katalogowy	SWK24	SWK25	SWK26	SWK27
Szerokość (m)	1,1	1,2	1,3	1,4
Pojemność (m <sup>3</sup> )	0,24	0,26	0,28	0,30
Wysokość otwarcia (mm)	840	840	840	840
Liczba cylindrów (szt.)	1	1	1	1
Masa (kg)	150	160	175	185

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	–	–	–	–
Mocownie na ładowarkę teleskopową	–	–	–	–
Mocowanie na mini ładowarkę	✓	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	◻	◻	◻	◻

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◻ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◻ Polecane
- ◻ Szczególnie polecane

## KROKODYL MINI 01



Nr katalogowy	SWK28	SWK29	SWK30	SWK31
Szerokość (m)	0,9	1,0	1,2	1,4
Pojemność (m3)	0,30	0,35	0,42	0,50
Wysokość otwarcia (mm)	1070	1070	1070	1070
Liczba cylindrów (szt)	1	1	1	1
Masa (kg)	165	175	190	205

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	—	—	—	—
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	—	—	—	—
Mocowanie na mini ładowarkę	✓	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿	🌿

## KROKODYL MINI 02



Nr katalogowy	SWK32	SWK33	SWK34
Szerokość (m)	1,1	1,3	1,5
Pojemność (m3)	0,35	0,40	0,45
Wysokość otwarcia (mm)	840	840	840
Liczba cylindrów (szt)	2	2	2
Masa (kg)	190	215	230

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	—	—	—
Mocowanie na ładowarkę tele-skopową	—	—	—
Mocowanie na mini ładowarkę	✓	✓	✓
Pakiet serwisowy	🌿	🌿	🌿

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🌿 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🌿 Polecane
- 🌿 Szczególnie polecane

# VIRTUAL SHOWROOM

Zobacz całą ofertę maszyn INTERTECH w nowoczesnym showroomie. Wszystkie modele dostępne online, 24/7 i całkowicie za darmo!



# Pewny transport palet I STABILNY ŁADUNEK W KAŻDYM TERENIE



## PALECIAK IT BEZ NADSTAWKI



Nr katalogowy	SP01	SP02
Model	2A	3A
Wymiar wideł (mm)	80/40/1200	100/45/1200
Udźwig (kg)	2000	3000
Masa (kg)	120	140

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	–
Mocownie na ładowarkę teleskopową	–	✓
Mocowanie na mini ładowarkę	◊	–
Tuleja na ząb	◊	◊
Pakiet serwisowy	🌿	🌿

## PALECIAK IT Z NADSTAWKĄ



Nr katalogowy	SP03	SP04
Model	2A	3A
Wymiar wideł (mm)	80/40/1200	100/45/1200
Udźwig (kg)	2000	3000
Masa (kg)	125	145

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓	–
Mocownie na ładowarkę teleskopową	–	✓
Mocowanie na mini ładowarkę	◊	–
Tuleja na ząb	◊	◊
Pakiet serwisowy	🌿	🌿

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🌿 Polecane
- 🌿 Szczególnie polecane



Nr katalogowy	SI03
Udźwig (kg)	1100
Masa (kg)	105

Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	✓
Mocowanie na ładownicę teleskopową	-
Mocowanie na mini ładownicę	◊
Pakiet serwisowy	◊

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◊ Polecane
- ◊ Szczególnie polecane

# VIRTUAL SHOWROOM

Zobacz całą ofertę maszyn INTERTECH w nowoczesnym showroomie. Wszystkie modele dostępne online, 24/7 i całkowicie za darmo!



# Zwiększ możliwości SWOJEGO CIĄGNIKA



## Nr katalogowy

SI06

Ładowacz czolowy ↔ Ładowacz czolowy	✓
Ładowacz czolowy ↔ Ładowarka teleskopowa	○
Ładowacz czolowy ↔ Mini ładowarka	○
Ładowarka teleskopowa ↔ Ładowarka teleskopowa	○
Ładowarka teleskopowa ↔ Mini ładowarka	○
Mini ładowarka ↔ Mini ładowarka	○

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

# Narzędzia, które PRZYSPIESZĄ CODZIENNĄ PRACĘ



## ZGARNIACZ DO OBORNIKA



Nr katalogowy	SI01	SI02
Szerokość (m)	26	30
Wysokość (m)	0,4	0,4
Masa (kg)	120	144

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ kat. II	✓	✓
Mocownie na ładowarkę teleskopową	☐	☐
Mocowanie na mini ładowarkę	☐	☐
Mocowanie EURO/TUZ	☐	☐
Pakiet serwisowy	🌿	🌿

## RAMIĘ DO KOPARKI



Nr katalogowy	SI04	SI05
Szerokość łyżki (cm)	25	40
Głębokość kopania (m)	1,4	1,4
Masa (kg)	110	120

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS	-	-
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	-	-
Mocowanie na mini ładowarkę	✓	✓
Pakiet serwisowy	🌿	🌿

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ☐ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🌿 Polecane
- 🌿 Szczególnie polecane

PŁUG ODŚNIEŻNY  
PSSHV HD



Pługi odśnieżne z serii ORANGE Line to gwarancja pełnej przejezdności dróg, parkingów i placów, bez względu na rodzaj nawierzchni. Dzięki uniwersalnemu montażowi na ciągnikach i ładowarkach zyskujesz wszechstronne narzędzie, które maksymalnie wykorzystuje potencjał Twojej floty. Zastosowanie niezależnych odkładnic oraz systemu kopiowania terenu zapewni dokładne oczyszczenie nierówności przy mniejszym nakładzie czasu. Mechanizmy zabezpieczające chronią maszynę przed uszkodzeniami, co eliminuje kosztowne przestoje i zapewnia bezawaryjną pracę przez cały sezon zimowy.



Nr katalogowy	OPV01	OPV02	OPV03
Szerokość (m)	3,2	3,6	4,0
Szerokość robocza min. (m)	2,85	3,25	3,65
Szerokość robocza max. (m)	3,2	3,6	4,0
Wysokość odkładnicy (m)	124	126	128
Kąt skrętu (°)	30	30	30
Minimalna moc ciągnika (KM)	120	120	120
Masa (kg)	810	870	920

Wyposażenie

Mocowanie TUZ kat. II, III	✓	✓	✓
Amortyzowany lemiesz	✓	✓	✓
Dwie niezależnie sterowane odkładnice	✓	✓	✓
Wtyczka 3-pinowa 12/24V	✓	✓	✓
Bezstopniowa hydrauliczna regulacja odkładnicy ze sterownikiem	✓	✓	✓
Kopiowanie poprzeczne terenu	✓	✓	✓
Gumowa listwa zgarniająca (mm) 50	✓	✓	✓
Koła podporowe z bezstopniową regulacją	✓	✓	✓
Regulacja siły nacisku na lemiesz	✓	✓	✓
Hydrauliczne zabezpieczenie przeciążeniowe	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓
Dodatkowa osłona przeciwnieęgowa	○	○	○
Lemiesz stalowy (mb)	○	○	○
Lemiesz poliuretanowy (mb)	■	■	■
Mocowanie EURO/TUZ	-	-	-
Mocowanie na ładowarkę tele-skopową	○	○	○
Mocowanie na mini ładowarkę	-	-	-
Mocowanie na koparko-łado-warkę	○	○	○
Pakiet serwisowy	■	■	■



MIN. 120 KM



2,85-4,0 m



124-128 m



long life

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

## PŁUG ODŚNIEŻNY PSSHV-01

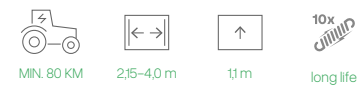


Nr katalogowy	OPV04	OPV05	OPV06	OPV07
Szerokość (m)	2,5	3,0	3,6	4,0
Szerokość robocza min. (m)	2,15	2,66	3,20	3,55
Szerokość robocza max. (m)	2,5	3,0	3,6	4,0
Wysokość odkładnicy (m)	1,1	1,1	1,1	1,1
Kąt skrętu (°)	30	30	30	30
Minimalna moc ciągnika (KM)	80	80	80	80
Masa (kg)	540	600	670	700

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ kat. II	✓	✓	✓	✓
Amortyzowany lemiesz	✓	✓	✓	✓
Dwie niezależnie sterowane odkładnice	✓	✓	✓	✓
Wtyczka 3-pinowa 12/24V	✓	✓	✓	✓
Bezstopniowa hydrauliczna regulacja odkładnicy ze sterownikiem	✓	✓	✓	✓
Kopowanie poprzeczne terenu	✓	✓	✓	✓
Gumowa listwa zgarniająca (mm) 50	✓	✓	✓	✓
Koła podporowe / ślizgi	✓	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓	✓
Lemiesz stalowy (mb)	🟢	🟢	🟢	🟢
Lemiesz poliuretanowy (mb)	🟢	🟢	🟢	🟢
Mocowanie EURO/TUZ	🟢	🟢	🟢	🟢
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	🟢	🟢	🟢	🟢
Mocowanie na mini ładowarkę	-	-	-	-
Mocowanie na koparko-ładowarkę	🟢	🟢	🟢	🟢
Koła podporowe z bezstopniową regulacją	🟢	🟢	🟢	🟢
Pakiet serwisowy	🟢	🟢	🟢	🟢

- Dwie niezależnie sterowane odkładnice zwiększają skuteczność odśnieżania
- Koła podporowe z bezstopniową regulacją umożliwiają płynne dostosowanie głębokości pracy
- Wzmocniona konstrukcja zapewnia trwałość przy intensywnej eksploatacji



- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🟢 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🟢 Polecane
- 🟢 Szczególnie polecane

## PŁUG ODŚNIEŻNY PSSHV-02



Nr katalogowy	OPV08	OPV09
Szerokość (m)	2,1	2,5
Szerokość robocza min. (m)	1,90	2,20
Szerokość robocza max. (m)	2,1	2,5
Wysokość odkładnicy (m)	0,95	0,95
Kąt skrętu (°)	29	29
Minimalna moc ciągnika (KM)	50	50
Masa (kg)	420	460

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ kat. II	✓	✓
Amortyzowany lemiesz	✓	✓
Dwie niezależnie sterowane odkładnice	✓	✓
Wtyczka 3-pinowa 12/24V	✓	✓
Bezstopniowa hydrauliczna regulacja odkładnicy ze sterownikiem	✓	✓
Kopowanie poprzeczne terenu	✓	✓
Gumowa listwa zgarniająca (mm) 50	✓	✓
Koła podporowe / ślizgi	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓
Lemiesz stalowy (mb)	🟢	🟢
Lemiesz poliuretanowy (mb)	🟢	🟢
Mocowanie EURO/TUZ	🟢	🟢
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	🟢	🟢
Mocowanie na mini ładowarkę	🟢	🟢
Mocowanie na koparko-ładowarkę	🟢	🟢
Koła podporowe z bezstopniową regulacją	🟢	🟢
Pakiet serwisowy	🟢	🟢

- Bezstopniowa hydrauliczna regulacja odkładnicy umożliwia efektywne kierowanie śniegu, ograniczające powtórne przejazdy
- Dwie sterowane odkładnice zwiększają wydajność pracy
- Złącze elektryczne 12V ułatwia podłączenie oświetlenia roboczego i akcesoriów



- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🟢 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🟢 Polecane
- 🟢 Szczególnie polecane

## PŁUG ODŚNIEŻNY PSSHV-03



Nr katalogowy	OPV10	OPV11	OPV12
Szerokość (m)	2,1	2,6	3,15
Szerokość robocza min. (m)	1,85	2,30	2,75
Szerokość robocza max. (m)	2,1	2,6	3,0
Wysokość odkładnicy (m)	0,9	0,9	0,9
Kąt skrętu (°)	29	29	29
Minimalna moc ciągnika (KM)	60	60	60
Masa (kg)	410	450	500

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ kat. II	✓	✓	✓
Dwie niezależnie sterowane odkładnice	✓	✓	✓
Wtyczka 3-pinowa 12/24V	✓	✓	✓
Bezstopniowa hydrauliczna regulacja odkładnicy ze sterownikiem	✓	✓	✓
Kopowanie poprzeczne terenu	✓	✓	✓
Gumowa listwa zgarniająca (mm) 50	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓
Koła podporowe / ślizgi	-	○	○
Lemiesz stalowy (mb)	○	○	○
Lemiesz poliuretanowy (mb)	●	●	●
Mocowanie EURO/TUZ	●	●	●
Mocowanie na ładowarkę tele-skopową	○	○	○
Mocowanie na mini ładowarkę	○	○	-
Mocowanie na koparko-ładowarkę	○	○	○
Koła podporowe z bezstopniową regulacją	○	○	○
Pakiet serwisowy	●	●	●

- Kompaktowa konstrukcja sprawdza się na wąskich drogach i parkingach
- Bezstopniowa regulacja hydrauliczna zwiększa kontrolę nad kierunkiem odśnieżania
- Dwie niezależnie sterowane odkładnice pozwalają efektywnie usuwać śnieg przy jednym przejeździe



MIN. 80 KM



2,37-2,95 m



1,06 m

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

## PŁUG ODŚNIEŻNY PSSHV-04



Nr katalogowy	OPV13	OPV14	OPV15	OPV16
Szerokość (m)	1,5	1,8	2,0	2,2
Szerokość robocza min. (m)	1,40	1,64	1,81	1,96
Szerokość robocza max. (m)	1,56	1,84	2,04	2,24
Wysokość odkładnicy (m)	0,7	0,7	0,7	0,7
Kąt skrętu (°)	30	30	30	30
Minimalna moc ciągnika (KM)	22	22	22	22
Masa (kg)	165	180	190	210

### Wyposażenie

Mocowanie TUZ kat. I, II	✓	✓	✓	✓
Dwie niezależnie sterowane odkładnice	✓	✓	✓	✓
Wtyczka 3-pinowa 12/24V	✓	✓	✓	✓
Bezstopniowa hydrauliczna regulacja odkładnicy ze sterownikiem	✓	✓	✓	✓
Kopowanie poprzeczne terenu	✓	✓	✓	✓
Gumowa listwa zgarniająca (mm) 50	✓	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓	✓
Koła podporowe / ślizgi	-	○	○	○
Lemiesz stalowy (mb)	○	○	○	○
Lemiesz poliuretanowy (mb)	●	●	●	●
Mocowanie EURO/TUZ lub EURO lub SMS	○	○	○	○
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	-	-	-	-
Mocowanie na mini ładowarkę	○	●	●	●
Mocowanie na koparko-ładowarkę	-	-	-	-
Pakiet serwisowy	●	●	●	●

- Lekka, wzmocniona konstrukcja poprawia manewrowość w trudno dostępnych miejscach
- Kulowane sprężyny tłumią uderzenia i zapewniają większą trwałość konstrukcji
- Uchyłne lemiesz ograniczają ryzyko uszkodzeń nawierzchni



MIN. 60 KM



2,05-3,0 m



0,82 m



long life

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

# Precyzyjne odśnieżanie bez ryzyka USZKODZENIA NAWIERZCHNI



## PŁUG ODŚNIEŻNY PSSH-02



Nr katalogowy	OP01	OP02	OP03
Szerokość (m)	22	26	30
Szerokość robocza min. (m)	2,05	2,45	2,85
Szerokość robocza max. (m)	2,2	2,6	3,0
Wysokość odkładnicy (m)	0,83	0,83	0,83
Kąt skrętu (°)	23	23	23
Minimalna moc ciągnika (KM)	60	60	60
Masa (kg)	315	330	355

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ kat. II	✓	✓	✓
Gumowa listwa zgarniająca (mm) 50	✓	✓	✓
Oświetlenie	○	○	○
Koła podporowe / ślizgi	○	○	○
Lemiesz stalowy (mb)	○	○	○
Lemiesz poliuretanowy (mb)	■	■	■
Mocowanie EURO/TUZ	■	■	■
Mocowanie na ładowarkę tele-skopową	○	○	○
Mocowanie na mini ładowarkę	○	○	○
Mocowanie na koparko-ładowarkę	○	○	○
Pakiet serwisowy	■	■	■

- Kompaktowa budowa zapewni precyzyjną pracę w wąskich przestrzeniach
- System sprężynowych bezpieczników chroni konstrukcję przed uszkodzeniami
- Kopiowanie poprzeczne poprawia dokładność odśnieżania na nierównościach



MIN. 60 KM



2,05-3,0 m



0,83 m

- ✓ Wyposażenie standardowe
- Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- Polecane
- Szczególnie polecane

## PŁUG ODŚNIEŻNY PSSH-03

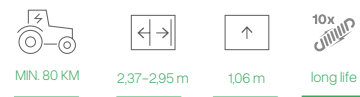


Nr katalogowy	OP04	OP05
Szerokość (m)	2,65	2,95
Szerokość robocza min. (m)	2,37	2,72
Szerokość robocza max. (m)	2,65	2,95
Wysokość odkładnicy (m)	1,06	1,06
Kąt skrętu (°)	24	24
Minimalna moc ciągnika (KM)	80	80
Masa (kg)	640	685

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ kat. II	✓	✓
Amortyzowany lemiesz	✓	✓
Gniazdo 3-pinowe 12/24V	✓	✓
Gumowa listwa zgarniająca (mm) 50	✓	✓
Koło podporowe z bezstopniową regulacją	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓
Lemiesz stalowy (mb)	🍃	🍃
Lemiesz poliuretanowy (mb)	🍃	🍃
Mocowanie EURO/TUZ	🍃	🍃
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	🍃	🍃
Mocowanie na mini ładowarkę	-	-
Mocowanie na koparko-ładowarkę	🍃	🍃
Pakiet serwisowy	🍃	🍃

- Uchyłne, segmentowe lemiesz zwiększają bezpieczeństwo pracy
- Koła podporowe z bezstopniową regulacją stabilizują prowadzenie pługa
- Kopowanie poprzeczne poprawia kontakt z nawierzchnią



- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🍃 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane

## PŁUG ODŚNIEŻNY PSSH-04



Nr katalogowy	OP06	OP07	OP08
Szerokość (m)	2,2	2,6	3,0
Szerokość robocza min. (m)	2,05	2,45	2,85
Szerokość robocza max. (m)	2,2	2,6	3,0
Wysokość odkładnicy (m)	0,82	0,82	0,82
Kąt skrętu (°)	23	23	23
Minimalna moc ciągnika (KM)	60	60	60
Masa (kg)	365	390	420

### Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ kat. II	✓	✓	✓
Amortyzowany lemiesz	✓	✓	✓
Gniazdo 3-pinowe 12/24V	✓	✓	✓
Gumowa listwa zgarniająca (mm) 50	✓	✓	✓
Koła podporowe / ślizgi	✓	✓	✓
Oświetlenie	✓	✓	✓
Lemiesz stalowy (mb)	🍃	🍃	🍃
Lemiesz poliuretanowy (mb)	🍃	🍃	🍃
Mocowanie EURO/TUZ	🍃	🍃	🍃
Mocowanie na ładowarkę tele-skopową	🍃	🍃	🍃
Mocowanie na mini ładowarkę	🍃	🍃	-
Mocowanie na koparko-ładowarkę	🍃	🍃	🍃
Koła podporowe z bezstopniową regulacją	🍃	🍃	🍃
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃

- Segmentowe lemiesz ograniczają skutki uderzeń w przeszkody
- Kulowane sprężyny zwiększają trwałość i odporność na pęknięcie
- Koła podporowe zapewniają stabilną i równą pracę



- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🍃 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane

## PŁUG ODŚNIEŻNY MINI



Nr katalogowy	OP09
Szerokość (m)	2,0
Szerokość robocza min. (m)	1,82
Szerokość robocza max. (m)	2,0
Wysokość odkładnicy (m)	0,5
Kąt skrętu (°)	25
Minimalna moc ciągnika (KM)	30
Masa (kg)	165

### Wyposażenie

Mocowanie na mini ładowarkę	✓
Gumowa listwa zgarniająca (mm) 50	✓
Lermiesz stalowy (mb)	▭
Lermiesz poliuretanowy (mb)	▭
Pakiet serwisowy	▭

- Kompaktowa konstrukcja pozwala pracować w bardzo ograniczonej przestrzeni
- Bezstopniowa regulacja hydrauliczna zwiększa precyzję odśnieżania
- Kłopianie poprzeczne poprawia skuteczność usuwania śniegu



MIN. 30



1,82-2,0 m



0,5 m

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ▭ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ▭ Polecane
- ▭ Szczególnie polecane



# Jedna maszyna, WIELE ZASTOSOWAŃ



Model	Sweep 1.6	Sweep 1.8	Sweep 2.0	Sweep 2.2	Sweep 2.4
Nr katalogowy	OZ01	OZ02	OZ03	OZ04	OZ05
Szerokość robocza (m)	16	18	20	22	24
Pojemność zbiornika na nieczystości (m <sup>3</sup> )	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24
Minimalna moc ciągnika (KM)	30	30	30	30	30
Masa (kg)	340	355	370	385	400

## Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ kat. II	✓	✓	✓	✓	✓
Kopowanie poprzeczne terenu	✓	✓	✓	✓	✓
Koła podporowe	✓	✓	✓	✓	✓
Zbiornik na nieczystości opróżniany hydraulicznie	✓	✓	✓	✓	✓
Szczotka plastikowa (mm) Ø 510	✓	✓	✓	✓	✓
Szczotka mieszana (mm) Ø 510	◊	◊	◊	◊	◊
Szczotka druciana (mm) Ø 510	◊	◊	◊	◊	◊
Szczotka boczna (prawa lub lewa)	◊	◊	◊	◊	◊
System zraszania	◊	◊	◊	◊	◊
Hydrauliczna regulacja kąta pracy	◊	◊	◊	◊	◊
Mocowanie EURO/TUZ	◊	◊	◊	◊	◊
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	◊	◊	◊	◊	◊
Mocowanie na mini ładowarkę	◊	◊	-	-	-
Pakiet serwisowy	◊	◊	◊	◊	◊

- Hydraulicznie opróżniany zbiornik przyspiesza pracę i ogranicza przestoje
- Dysze zraszające redukują pylenie i poprawiają komfort pracy
- Szczotka boczna zwiększa skuteczność czyszczenia przy krawężnikach



MIN. 30 KM



16-24 m



0,5 m

- ✓ Wyposażenie standardowe
- ◊ Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- ◊ Polecane
- ◊ Szczególnie polecane

# Podwójna funkcjonalność W JEDNYM URZĄDZENIU



Nr katalogowy	OZ06	OZ07	OZ08	OZ09	OZ10
Szerokość robocza (m)	1,6	1,8	2,0	2,2	2,4
Szerokość całkowita (m)	1,9	2,1	2,3	2,5	2,7
Pojemność (m <sup>3</sup> )	0,50	0,56	0,62	0,68	0,74
Minimalna moc ciągnika (KM)	50	50	50	50	50
Masa (kg)	370	385	410	435	455

## Wyposażenie

Mocowanie EURO lub SMS lub TUZ kat. II	✓	✓	✓	✓	✓
Szczotka (mm) Ø 510	✓	✓	✓	✓	✓
Szczotka plastikowa (mm) Ø 510	✓	✓	✓	✓	✓
Szczotka mieszana (mm) Ø 510	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Szczotka druciana (mm) Ø 510	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Szczotka boczna (prawa lub lewa)	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Pełna osłona szczotki	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Mocowanie EURO/TUZ	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Mocowanie na ładowarkę teleskopową	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃
Mocowanie na mini ładowarkę	🍃	🍃	-	-	-
Pakiet serwisowy	🍃	🍃	🍃	🍃	🍃

- Połączenie zmiatania i załadunku ogranicza liczbę przejazdów
- Regulacja docisku szczotek pozwala dopasować intensywność pracy do nawierzchni
- Duży zbiornik zmniejsza częstotliwość opróżniania i zwiększa wydajność



50 KM



1,6-2,4 m



370-455 kg

- ✓ Wyposażenie standardowe
- 🍃 Wyposażenie opcjonalne
- Opcja niedostępna
- 🍃 Polecane
- 🍃 Szczególnie polecane



## Gwarancja

Zapewniamy rzetelną obsługę i doradztwo techniczne dopasowane do Twoich potrzeb. Każdy klient otrzymuje pełne wsparcie na każdym etapie współpracy.



## Serwis

Oferujemy szybką pomoc techniczną i praktyczne wskazówki w razie problemów z użytkowaniem maszyn. Jesteśmy dostępni o każdej porze, aby przywrócić ciągłość Twojej pracy i ograniczyć przestoje do minimum.



## Transport

Zapewniamy terminową i w pełni zorganizowaną dostawę maszyn pod wskazany adres. Dzięki IT Logistics masz gwarancję elastycznego terminu, stałego kontaktu i pełnego wsparcia przy rozładunku. Dbamy o to, by Twoja maszyna dotarła wtedy, kiedy jej potrzebujesz – bez zbędnych formalności i ryzyka po Twojej stronie.



Katalog obowiązuje od 01.03.2026. Przy składaniu zamówienia prosimy o podanie nazwy oraz numeru katalogowego. Zdjęcia w katalogu mogą odbiegać od oferowanego produktu. Fotografie mogą przedstawiać dodatkowe opcje, które nie są uwzględnione w standardowym wyposażeniu maszyny.

INTERTECH zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów technicznych oraz innych cech fizycznych. INTERTECH zastrzega sobie również prawo do wprowadzania zmian w produktach bez informowania o tym klientów. Podane wagi są orientacyjne i mogą różnić się od rzeczywistej masy, w zależności od wyposażenia oraz konfiguracji.

Katalog ma wyłącznie charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 543 Kodeksu Cywilnego. Ogólne warunki sprzedaży (OWS) są dostępne na stronie internetowej INTERTECH: [www.intertech-agro.pl](http://www.intertech-agro.pl).

## Nowoczesny park maszynowy

W produkcji naszych maszyn wykorzystujemy nowoczesne technologie, które zapewniają najwyższą jakość, niezawodność i trwałość. Dzięki zaawansowanym rozwiązaniom konstrukcyjnym gwarantujemy większe bezpieczeństwo pracy oraz wydajność, której oczekują nowoczesne gospodarstwa rolne.

Dysponujemy nowoczesnym parkiem maszynowym, który pozwala nam na precyzyjną i efektywną produkcję naszych maszyn rolniczych. Wykorzystujemy zaawansowane technologie obróbki metalu, automatyzację procesów oraz najwyższej jakości komponenty, aby zapewnić trwałość, niezawodność i funkcjonalność każdego produktu.

Technologie, które wykorzystujemy w produkcji:

**Laserowe cięcie blach** – dla maksymalnej precyzji i optymalnego zużycia materiału.

**Zrobotyzowane stanowiska spawalnicze** – gwarantującego wytrzymałość i powtarzalność konstrukcji.

**Centra obróbcze CNC, w tym frezarskich i tokarskich** – zapewniających dokładność wykonania nawet najbardziej wymagających elementów.

**Malowanie proszkowe** – dla trwałej ochrony przed korozją i estetycznego wykończenia.

Dzięki nowoczesnemu parkowi maszynowemu możemy dostarczać rozwiązania, które spełniają najwyższe standardy jakości i bezpieczeństwa. To technologia, która wspiera rozwój nowoczesnego rolnictwa i pozwala naszym klientom osiągać lepsze wyniki w codziennej pracy.

Najwyższe standardy jakości naszych produktów potwierdzone są certyfikatami branżowymi. Stanowią dowód niezawodności maszyn, profesjonalizmu oraz dbałości o potrzeby najbardziej wymagających Klientów.





INTERTECH

**INTERTECH®**

**INTERTECH Sp. z o.o.**

Aleja Wojska Polskiego 100  
18-300 Zambrów, PL

E: sekretariat@intertech-agro.pl  
T: +48 532 777 770

**MENEDŻEROWIE REGIONÓW:**

**Kamil Janisz**  
E: k.janis�@intertech-agro.pl  
T: +48 735 772 277

**Sylwester Węgrzyn**  
E: s.wegrzyn@intertech-agro.pl  
T: +48 735 775 544

**Wiktor Przybyłowski**  
E: w.przybyłowski@intertech-agro.pl  
T: +48 722 777 711



[www.intertech-agro.pl](http://www.intertech-agro.pl)

Twój Diler:

Odwiedź nas w social mediach:  
03. 2026

