

ŁADOWACZE CZOŁOWE - MF-PREMIUM



T229

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- ✓ Mocowanie osprzętu EURO
- ✓ Sterowany za pomocą joysticka
- ✓ Konstrukcja wsporcza z zestawem montażowym

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

- | | | |
|---|-------|-----|
| • Sterowanie elektryczne ładowacza | 9 350 | PLN |
| • Szybkołącz hydrauliczne do rozdzielacza płaskiego kompletne | 2 310 | PLN |
| • Amortyzator antywstrząsowy hydrauliczny - TŁOKOWY AHT | 1 320 | PLN |
| • Alternatywne mocowanie osprzętu - ramka SMS/TRIMA/INNE | 500 | PLN |



Mocowanie na ciągniku



Konstrukcja wsporcza



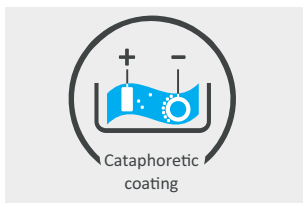
Zestaw montażowy (elementy łączne, hydraulika, joystick)



Mocowanie osprzętu - ramka EURO



Amortyzator antywstrząsowy hydrauliczny - TŁOKOWY AHT



Kataforeza - zapewnia jednolitą i trwałą powłokę, która doskonale chroni przed korozją nawet w trudno dostępnych miejscach



Stopki podporowe



Wskaźnik poziomowania osprzętu

DANE TECHNICZNE

	T229/1	T229	T229P	T229D
Udźwig maksymalny w punkcie obrotu [kg]	1300	1600	1600	1600
Wysokość załadunku [mm]	3500	3500	3750	3980
Masa wysięgnika [kg]	530	550	600	630
Rodzaj podpór	stopka podporowa	stopka podporowa	stopka podporowa	stopka podporowa
Mocowanie na ciągniku	sworznie	sworznie	sworznie	sworznie
Cena wraz z konstrukcją wsporczą [PLN]	25 400	25 900	26 400	27 000



CHWYTAK DO BEL

DANE TECHNICZNE

Szerokość [mm]	1000 - 1400
Masa osprzętu [kg]	183
Cena [PLN]	3 530



CHWYTAK DO BEL "CIĘŻKI"

DANE TECHNICZNE

Szerokość [mm]	950 - 1600
Masa osprzętu [kg]	186
Cena [PLN]	3 960



WIDŁY PRZESUWANE DO PALET

DANE TECHNICZNE

Udźwig [kg]	2000
Szerokość [mm]	1150
Masa osprzętu [kg]	140
Cena [PLN]	2 700



WIDŁY PRZESUWANE DO PALET KOMBINOWANE Z BOLCAMI

DANE TECHNICZNE

Udźwig [kg]	2000
Szerokość [mm]	1150
Masa osprzętu z widłami [kg]	183
Cena [PLN]	3 200



CHWYTAK DO KŁÓD ZAWIESZANY NA WIDŁACH DO PALET

DANE TECHNICZNE

Udźwig [kg]	2000
Szerokość [mm]	1200
Masa osprzętu [kg]	257
Cena [PLN]	2 970



CHWYTAK DO KŁÓD KRAB

DANE TECHNICZNE

Udźwig [kg]	1300
Szerokość [mm]	1200
Masa osprzętu [kg]	300
Cena [PLN]	6 400



WIDŁY DO BEL

DANE TECHNICZNE

Udźwig [kg]	1000
Masa osprzętu [kg]	55
Liczba palców (rama dolna górna)	3
Cena [PLN]	1 790



PODNOŚNIK WORKÓW NAWOZÓW BIG-BAG

DANE TECHNICZNE

Udźwig [kg]	1000
Masa osprzętu [kg]	75
Cena [PLN]	2 060



ŁYŻKA WYSOKIEGO WYWROTU

DANE TECHNICZNE

SZER.2,3M

Pojemność [m³]	x
Masa osprzętu [kg]	450
Pojemność [m3]	1,35
Cena [PLN]	13 310



SZUFLA CHWYTAKOWA

DANE TECHNICZNE

SZER.1,8M

Pojemność [m³]	x
Masa osprzętu [kg]	560
Ładowność [kg]	1100
Cena [PLN]	9 350



WYCINAK DO KISZONKI

DANE TECHNICZNE

SZER.1,4M

SZER.1,6M

Masa osprzętu [kg]	480	530
Pojemność [m³]	1,33	1,52
Cena [PLN]	10 100	11 100



CHWYTAK DO KISZONKI MODEL Q

DANE TECHNICZNE

SZER.1,2M

SZER.1,5M

SZER.1,8M

Masa osprzętu [kg]	285	325	360
Ilość siłowników	2	2	2
Cena [PLN]	1585	1770	1920



ŁYŻKA OBJĘTOŚCIOWA DO TRANSPORTU MATERIAŁÓW SYPKICH

DANE TECHNICZNE	SZER.2,0M	SZER.2,2M	SZER.2,4M
Masa osprzętu [kg]	307	329	352
Pojemność [m ³]	1,1	1,2	1,3
Cena [PLN]	5 300	5 650	6 050



ŁYŻKA OTWIERANA DO CHWYTANIA I RÓWNANIA

DANE TECHNICZNE	SZER.1,8M	SZER.2,0M	SZER.2,2M
Pojemność [m ³]	0,50	0,56	0,62
Masa osprzętu [kg]	361	382	405
Szerokość [mm]	1800	2000	2200
Cena PLN	10 560	11 220	12430



ŁYŻKA DO MATERIAŁÓW SYPKICH

DANE TECHNICZNE	SZER.1,8M	SZER.2,0M	SZER.2,2M	SZER.2,4M
Masa osprzętu [kg]	170	182	195	202
Pojemność [m ³]	0,50	0,56	0,62	0,68
Cena [PLN]	2 900	3 210	3 410	3 610



ŁYŻKA CHWYTAKOWA MODEL Q

DANE TECHNICZNE	SZER.1,5M	SZER.1,8M	SZER.2,0M	SZER.2,2M	SZER.2,4M
Pojemność [m ³]	0,48	0,58	0,64	0,70	0,77
Masa osprzętu [kg]	320	345	365	395	420
Cena [PLN]	5 980	6 800	7 280	7 670	8 300