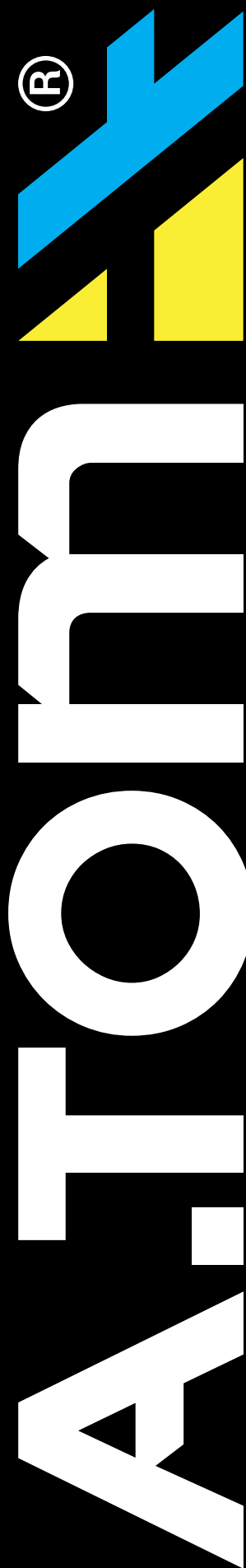


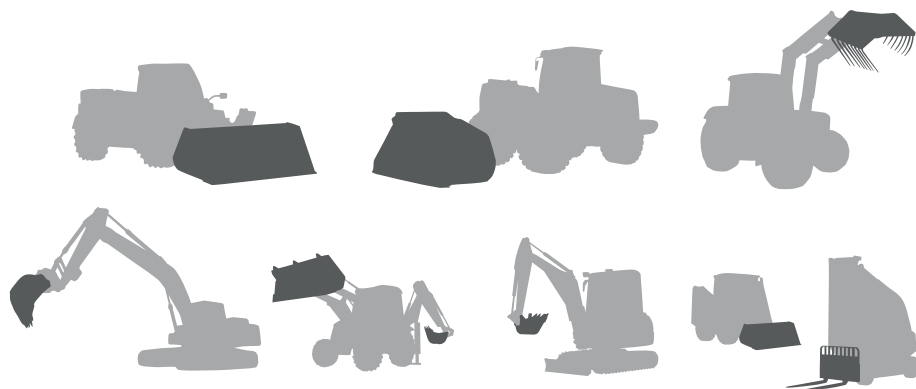


Професійний виробник якісного навісного обладнання

КАТАЛОГ ПРОДУКЦІЇ



УКРАЇНСЬКЕ - ЯКІСНЕ!



ТМ «А.ТОМ» - перший виробник професійного навісного обладнання для агро та спецтехніки

НАВІСНЕ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ ТА АВТОНАВАНТАЖУВАЧІВ

Ви неодмінно переконаєтеся, що «А.ТОМ» – Ваш правильний вибір.

«А.ТОМ» враховує індивідуальні побажання своїх клієнтів та виготовляє навісне обладнання, яке ідеально підходить для Вашої техніки. Просте технічне обслуговування, сучасний дизайн і повна технічна оснащеність – це наші стандарти, які є запорукою високої продуктивності роботи обладнання. Всі деталі та комплектуючі проходять ретельний контроль та перевірку на кожному етапі виробництва. Результат – розширені можливості та універсальність використання Вашої техніки. При цьому Ви економите Ваш час та гроші.

Навісне обладнання «А.ТОМ» – вибір, яким Ви будете задоволені. Ми гарантуємо це!



* 2018р. Фабрика навісного обладнання А.ТОМ

ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ УСІХ ВИДІВ РОБІТ



ВИСОКА ПРОДУКТИВНІСТЬ В ПОЄДНАННІ З ІННОВАЦІЙНИМ ДИЗАЙНОМ

Ковші Evolution TM «A.TOM» мають широкий діапазон розмірів, призначені для роботи з легкими, а також помірно щільними матеріалами.

Внутрішні бічні клини, що підтримують ріжучу кромку зі сталі Hardox 450, а також верхній циліндричний замкнутий короб, забезпечують необхідну міцність ковша в моменти великих навантажень.

Особливості дизайну дозволили зробити бічні стінки ковша тонше, ніж у аналогічних ковшах на ринку, що забезпечило зниження ваги ковша, а отже, збільшення продуктивності, ефективності та довговічності.

A.TOM®
EVOLUTION



Ківш Evolution 2.7м³ TM «A.TOM»

КОВШІ ПРОФЕСІЙНІ EVOLUTION

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Об'єм, м³	Назва	Вага, кг	ШхВхД, мм	Ціна (з ПДВ)
1,0	Ніж - HARDOX	485		1 100 €
	Ніж - 09Г2С + Коронки	507	2350x811x1110	1 550 €
	Ніж - HARDOX + змінний ніж HARDOX	558		1 450 €
1,5	Ніж - HARDOX	572		1 500 €
	Ніж - 09Г2С + Коронки	594	2375x974x1335	1 850 €
	Ніж - HARDOX + змінний ніж HARDOX	645		1 900 €
2,0	Ніж - HARDOX	665		1 750 €
	Ніж - 09Г2С + Коронки	687	2410x1107x1519	2 050 €
	Ніж - HARDOX + змінний ніж HARDOX	738		2 050 €
2,7	Ніж - HARDOX	760		2 200 €
	Ніж - HARDOX + змінний ніж HARDOX	782	2500x1297x1749	2 800 €
3,0	Ніж - HARDOX	840		2 500 €
	Ніж - HARDOX + змінний ніж HARDOX	913	2500x1340x1841	2 900 €
4,0	Ніж - HARDOX	1135		3 500 €
	Ніж - HARDOX + змінний ніж HARDOX	1208	2450x1661x2288	3 900 €

КІВШ БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ЕКСКАВАТОРІВ-НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2552 мм
Висота	1165 мм
Глибина	1155 мм
Вага	940 кг

КІВШ БУДІВЕЛЬНИЙ

для ЕКСКАВАТОРІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1400 мм
Висота	1909 мм
Глибина	1856 мм
Об'єм	1,5 м³
Вага	2200 кг

*Для DOOSAN DX350LC

КІВШ СКЕЛЬНИЙ

для ЕКСКАВАТОРІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1470 мм
Висота	1817 мм
Глибина	1940 мм
Вага	2472 кг

*Ківш на CASE 330

КОВШІ ЕКСКАВАТОРНІ

для ЕКСКАВАТОРІВ-НАВАНТАЖУВАЧІВ



Ширина, см	Назва	ШхВхГ, мм	Вага, кг	Ціна (з ПДВ)
30	Ківш 3CX - 30	300x883x907	118	360 €
40	Ківш 3CX - 40	400x889x907	131	410 €
60	Ківш 3CX - 60	600x889x907	162	440 €
70	Ківш 3CX - 70	700x889x907	176	470 €
80	Ківш 3CX - 80	800x889x907	198	522 €
90	Ківш 3CX - 90	900x889x907	207	555 €

КОВШІ MINI

для МІНІ ЕКСКАВАТОРІВ



MINI

Ширина, см	Назва	ШхВхГ, мм	Вага, кг	Ціна (з ПДВ)
25	Ківш Mini - 25	250x487x487	32	220 €
35	Ківш Mini - 35	350x449x487	37	280 €
45	Ківш Mini - 45	450x449x487	42	285 €
55	Ківш Mini - 55	550x449x487	49	315 €

КОВШІ MIDI

для МІНІ ЕКСКАВАТОРІВ



MIDI

Ширина, см	Назва	ШхВхГ, мм	Ціна (з ПДВ)
25	Ківш Midi - 25	250x568x560	295 €
35	Ківш Midi - 35	350x547x547	305 €
45	Ківш Midi - 45	450x547x531	320 €
55	Ківш Midi - 55	550x569x592	345 €
65	Ківш Midi - 65	650x569x592	370 €

КІВШ ПЛАНУВАЛЬНИЙ ЗСХ

для ЕКСКАВАТОРІВ-НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1600 мм
Висота	700 мм
Довжина	676 мм
Вага	261 кг

ВИКОРЧОВУВАЧ

для ЕКСКАВАТОРІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1200 мм
Висота	1344 мм
Довжина	1539 мм
Вага	1198 кг

ВИКОРЧОВУВАЧ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ФРОНТАЛЬНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1521 мм
Висота	921 мм
Довжина	1284 мм
Вага	270 кг

ЗАХВАТ ДЛЯ КОЛОД

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ФРОНТАЛЬНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1706 мм
Висота	1306 мм
Глибина	1500 мм
Захват мін.	350 мм
Захват макс.	1150 мм
Вага	875 кг

ЗАХВАТ ДЛЯ КОЛОД

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1444 мм
Висота	1485 мм
Довжина	1652 мм
Вага	521 кг

КІВШ ПЕРЕКИДНИЙ

для ВИЛКОВИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1300 мм
Висота	1129 мм
Глибина	1573 мм
Вага	520 кг

ВИЛА ПАЛЕТНІ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ФРОНТАЛЬНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1200 мм
Висота	600 мм
Довжина	1500 мм
Вага	254 кг
Вила	ISO 3, 100x45x1200 мм

РОБОЧА ПЛАТФОРМА (ЛЮЛЬКА)

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2020 мм
Висота	1300 мм
Глибина	1270 мм
Вага	326 кг

СТРІЛА КРАНОВА

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ВИЛКОВИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	552 мм
Висота	449 мм
Глибина	2671 мм
Вага	173 кг

КІВШ ЗЕРНОВИЙ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2460 мм
Висота	1283 мм
Глибина	1735 мм
Вага	620 кг
Об'єм	2,5 м³

НІЖ/ЗАХВАТ ДЛЯ СИЛОСУ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2241 мм
Висота	1352 мм
Глибина	1458 мм
Вага	1344 кг

КІВШ - КОРЗИНА

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2500 мм
Висота	1022 мм
Глибина	1187 мм
Вага	507 кг

КАТОК ДЛЯ СИЛОСА

для ТРАКТОРІВ

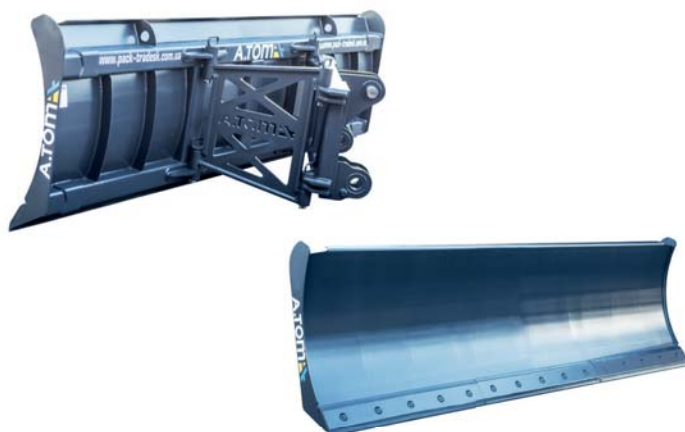


Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2978 мм
Висота	1358 мм
Глибина	1233 мм
Вага	2156 кг

ВІДВАЛ ДЛЯ СИЛОСУ

для ФРОНТАЛЬНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	3386 мм
Висота	1018 мм
Глибина	632 мм
Вага	651 кг

КІВШ ДЛЯ КОМПОСТУ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2350 мм
Висота	1150 мм
Глибина	1515 мм
Вага	774 кг

КІВШ ДЛЯ СИЛОСУ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	963 мм
Висота	1269 мм
Довжина	2350 мм
Вага	673 кг

ЗАХВАТ ДЛЯ СІНА

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1190 мм
Висота	870 мм
Глибина	1635 мм
Вага	688 кг

ЗАХВАТ ДЛЯ КОМПОСТУ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2024 мм
Висота	1148 мм
Глибина	1158 мм
Вага	468 кг

СИЛОСНІ ВИЛА

для ФРОНТАЛЬНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	3500 мм
Висота	1522 мм
Глибина	1187 мм
Вага	1109 кг

РОТАТОР

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ВИЛКОВИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1330 мм
Висота	1510 мм
Довжина	1459 мм
Вага	266 кг

ЗАХВАТ ДЛЯ БІГ-БЕГІВ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1080 мм
Висота	1620 мм
Довжина	1512 мм
Вага	216 кг

ЗАХВАТ ДЛЯ ТЮКІВ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1200 мм
Висота	1238 мм
Довжина	1588 мм
Вага	307 кг

ВІДВАЛ 5-ТИ ПОЗИЦІЙНИЙ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ЕКСКАВАТОРІВ-НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2500 мм
Висота	983 мм
Довжина	1158 мм
Вага	427 кг
Кут повороту	27 °

ВІДВАЛ 3-Х ПОЗИЦІЙНИЙ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ЕКСКАВАТОРІВ-НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2500 мм
Висота	1000 мм
Довжина	1520 мм
Вага	462 кг
Кут повороту	32 °

ЩІТКА ДОРОЖНЯ

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ЕКСКАВАТОРІВ-НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2470 мм
Висота	1183 мм
Глибина	1673 мм
Вага	460 кг

ЩІТКА НАКЛАДКА

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ та ЕКСКАВАТОРІВ-НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2500 мм
Висота	981 мм
Глибина	1737 мм
Вага	770 кг

ЩІТКА КОМУНАЛЬНА

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	2450 мм
Висота	1400 мм
Довжина	2200 мм
Вага	1200 кг

АДАПТЕР JCB-MANITOU

для ТЕЛЕСКОПІЧНИХ НАВАНТАЖУВАЧІВ



Технічні характеристики

Параметри	Характеристики
Ширина	1180 мм
Висота	815 мм
Глибина	503 мм
Вага	158 кг

КОВАНІ ПІКИ

для НАВІСНОГО ОБЛАДНАННЯ



Пропонуємо прямі, криві та зігнуті піки різних профілів, діаметрів та довжин, а також стандартні і спеціальні конуси з відповідним захватом для зварювання на навісне обладнання.

Серед переваг: якісний профіль, загартована поверхня пік та різьба, використання кремнемарганцевої сталі, машинне кування.

Всі піки термічно оброблені, загартовані, номінальна твердість 45/49 HRC. Кожна піка випрямлена і випробувана на міцність.

ТМ «А.ТОМ»

Україна, Житомир (Житомирська обл.)
Левків, Лісова 100

Тел. +38 (0412) 42-88-88

Email info@atom-attachments.com