

# AT-350



## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МИНИ-ПОГРУЗЧИК, ДУМПЕР!

### 1. Назначение

Погрузка, разгрузка, транспортировка;  
Работы внутри помещений, складов, в условиях ограниченного пространства;  
Подготовка, расчистка участков, территорий;  
Демонтаж сооружений, строительные работы;  
Дорожные и сельскохозяйственные работы;  
Уборка, вывоз мусора, снега;  
Благоустройство, ЖКХ и множество других задач!

### 2. Универсальность

«АТ-350» – это 2 единицы спецтехники в одной: мини-погрузчик с грузоподъемностью 350кг. на высоту 2,5м. и мини-дumper с самосвальным кузовом на 480кг. Наличие быстросменного навесного оборудования, позволяет решать разные производственные и хозяйственные задачи круглый год.

### 3. Маневренность

При компактных размерах, прост в управлении, маневрен, подходит для работы в стесненных условиях помещений, складов, строительных площадок.

### 4. Надежность

Применение качественных комплектующих, материалов прошедших термическую обработку, обеспечивает длительную эксплуатацию погрузчика.

# ATOMTECHNICS

## КОНТАКТЫ

YouTube  
канал



Сайт



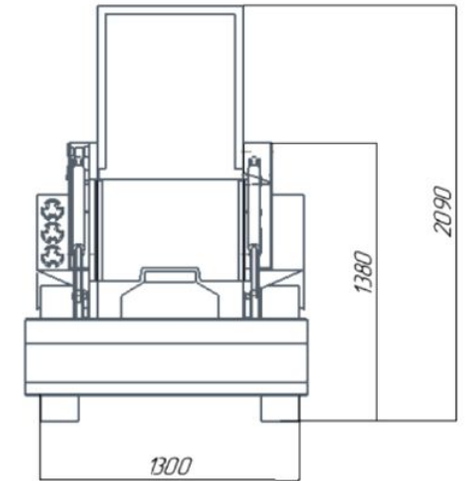
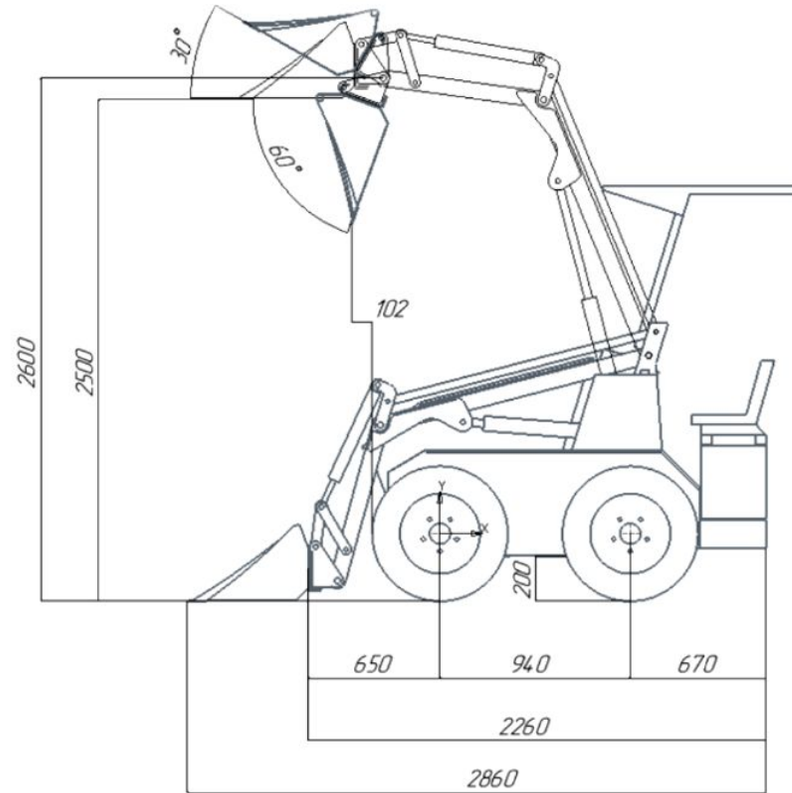
614058 г. Пермь  
ул. Деревообделочная  
д 3 к.1

✉ kip-serv@mail.ru

☎ +7 (342) 256-60-03

# Технические характеристики

Наименование показателя	Значение
Грузоподъемность стандартного ковша/кузова, кг	350 /480
Высота подъема ковша, мм	2500
Вырывное усилие, кг (кН)	600 (6,0)
Опрокидывающая нагрузка в стандартном ковше, в горизонте, кг	500
Ширина ковша, мм	1400
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	2260x1300x1380 (высота с крышей 2090)
Эксплуатационная масса, кг (без навесного оборудования)	870
Дорожный просвет, мм	200
Трансмиссия	Гидростатическая с радиатором
Скорость передвижения, км/ч	до 10 км/ч
Шины	205/75 R15
Двигатель	Lifan 2v80F-A
Число цилиндров	2
Объем двигателя, см <sup>3</sup>	742
Мощность, л.с.	29
Топливный бак, л	18
Гидробак, л	42



# ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА МИНИ-ПОГРУЗЧИКА ДУМПЕРА

Сиденье. Наличие регулировки продольного перемещения и системы амортизации сиденья, позволяют оператору занять удобное рабочее положение, снижает утомляемость и, как следствие, повышает производительность рабочего процесса в целом.

Светодиодное освещение (LED).

Шарнирные узлы. Все пальцы и втулки (из закаленной стали), смазываются через пресс-масленки, что уменьшает время проведения технического обслуживания и повышает срок службы шарнирного узла.

Стрела оснащена механизмом параллельного ведения (автогоризонт), что позволяет навесному оборудованию при подъеме и опускании, постоянно находится параллельно земле, в горизонте. Это обеспечивает безопасность работ, скорость и простоту эксплуатации, а так же увеличивает производительность погрузчика в целом.

Дуга безопасности

Эргономичное ручное управление. Удобное расположение и лаконичная конструкция органов управления - это комфортная работа оператора без усталости, что повышает точность и контроль за проводимыми операциями.

Быстросъемное устройство (крепёжная плита) - оперативная замена рабочих органов (ковша, паллетных вилок и т.д.) одним человеком.

Боковые зеркала. Высокая обзорность

Светодиодное освещение (LED)

Самосвалный кузов с откидным бортом

Дополнительная линия с БРС для навесного оборудования

Радиатор охлаждения гидравлического масла. Обеспечивает оптимальную рабочую температуру масла, стабильную работу гидравлического привода, увеличивает срок службы рабочей жидкости и самой системы, снижает затраты на обслуживание и ремонт.

Колеса повышенной проходимости

Многофункциональность, выполнение разных задач одной машиной: погрузка, транспортировка, уборка, расчистка и др. виды работ.

Дополнительная гидрочасть с БРС для подключения навесного оборудования. (снегоуборщик, челюстной ковш и т.д.)

Стрела оснащена механизмом параллельного ведения (автогоризонт), безопасность при подъеме-опускании груза;

Скорость передвижения можно изменять во время движения, без остановки машины

Огромный обзор со стороны водителя.

Принудительное охлаждение гидравлического масла (радиатор).

Освещение (LED), большой объем работы в темное время суток.

# Варианты комплектации

Базовая	
1	Ковш стандартный, ширина 1400мм., объем 0,15м <sup>3</sup> .
2	Резина «Сафари»
3	Бензобак 18л.
4	Сиденье, регулируемое по вылету, на пружинах
5	Передний гидровыход с БРС для навесного оборудования
6	Зеркало заднего вида – 2шт.
7	Электронный уровень топлива, температуры масла, давления в гидросистеме, сигнал
8	Аккумулятор
9	Двигатель (29 л.с.) с электро и ручным запуском
10	Освещение (LED)
11	Радиатор охлаждения гидравлического масла
12	Дуга безопасности
Комплектация не включает в себя крылья, генератор, кузов, гидравлический стояночный тормоз (ручник).	
<b>Итого – 597500,00руб.</b>	

Комфорт	
<b>Комплектация базовая +</b>	
1	Самосвальный кузов с комплектом гидравлики
2	Генератор 60А
3	Комплект крыльев
<b>Итого – 657500,00руб.</b>	

Профи	
<b>Комплектация Комфорт +</b>	
1	Челюстной ковш
2	Резина «Ключка»
3	Увеличенный бензобак на 30л.
4	Сиденье с подлокотниками и ремнями безопасности
5	Задний гидровыход с БРС
6	Электрический подогрев ручек
7	Крыша с освещением LED+ проблесковый маячок
8	Стояночный тормоз (ручник)
9	Фаркоп
10	Масло гидравлическое HVLP46 60л.
<b>Итого – 787000,00руб.</b>	

**Актуальные цены на январь 2022г.**

# Перечень дополнительного оборудования

Актуальные цены на январь 2022г.

№	Наименование	Цена в комплектации, руб.	Цена опционально, руб.
1	Самосвальный кузов с комплектом гидравлики	35000	40000
2	Крылья (комплект из 2-х штук)	15000	18000
3	Генератор 60А	10000	12000
4	Крыша с освещением LED + проблесковый маячок	10000	12500
5	Сиденье с подлокотниками и ремнями безопасности	12000	15000
6	Сиденье, регулируемое по вылету, на пружинах	5000	8000
7	Стандартный бензобак 18л.	10000	12500
8	Увеличенный бензобак 30л.	15000	17500
9	Фаркоп	3000	5000
10	Электрический подогрев ручек	8000	10000
11	Задний гидровыход с БРС	19000	22000
12	Стояночный тормоз (ручник)	10000	12500
13	Масло гидравлическое HVLP46 20л.	5000	6500
14	Резина «Ключка»	40000	45000
15	Резина «Сафари»	20000	25000



614058 г. Пермь  
ул. Деревообделочная  
д 3 к.1

kip-serv@mail.ru

+7 (342) 256-60-03

YouTube  
канал



Сайт

