



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

**АВТОСПЕЦВАН**

Связаться с нами:

**+7 (3513) 28-97-70**

***info@asv74.com***

## УРБ 2ДЗ

**Код:** 130-637

**Цена:** Под заказ



"УРБ 2ДЗ" способна бурить вращательным способом с промывкой, продувкой, ударно-вращательным способом погружным пневмоударником и шнеками скважин различного назначения, в том числе водозаборных. Перемещающийся по мачте вращатель с гидравлическим приводом совместно со специальным элеватором используется для свинчивания и развинчивания бурильных труб и

выполнения спуско-подъемных операций.

Спуско-подъемные операции и подача бурового инструмента на забой скважины производятся при помощи гидроцилиндра подачи, что обеспечивает оптимальное давление на забой, в том числе и при бурении пневмоударниками и позволяет вести высокоэффективное бурение по породам любой крепости. Управление установкой гидрофицировано и осуществляется с пульта управления. Для обслуживания установки достаточно двух человек.

Диаметр бурения, мм	
начальный гидрогеологических скважин	450
конечный гидрогеологических в мягких породах	294
конечный гидрогеологических в твердых породах конечный	190
начальный геофизических и структурных скважин	190
конечный геофизических	118
конечный структурных	93
конечный шнеками	150
Условная глубина бурения, м	
геофизических скважин	
с продувкой	30
с промывкой	100
гидрогеологических скважин	150
структурных скважин	300
шнеками	30
Допускаемая нагрузка на элеваторе, кН (кгс)	63 (6300)

Скорость подъема бурового снаряда, м/с	0...1,25
Длина бурильной свечи максимальная, мм	4700
Ход вращателя, мм, не менее	5150
Наибольший момент силы на шпинделе вращателя, не менее	4000
Габаритные размеры в транспортном положении, мм	8330x2500x3980
Габаритные размеры в рабочем положении, мм	8530x2500x8380
Масса установки, кг, не более	13830