

# ООО «ХаусПласт»

## Прайс-лист

### Усреднитель «UNI-STOK»

Модель	Глубина врезки подводящего трубопровода	Наличие встр. КНС с корзиной	Расчетный объем, м <sup>3</sup>	Габаритные размеры 1 блока/модуля, мм				Цена за ед. в руб. *
				Длина основания	Ширина основания	Высота корпуса	Общая высота с грибком	
UNI-STOK – 8/2,1/0,35/1	– 0,35 подача после отдельно стоящей КНС	–	8,42	2 500	2 160	2 100	2 600	422 200
UNI-STOK – 10/2,1/0,35/1		–	10,22	3 000	2 160	2 100	2 600	456 700
UNI-STOK – 12/2,1/0,35/1		–	12,02	3 500	2 160	2 100	2 600	522 500
UNI-STOK – 13/2,1/0,35/1		–	13,82	4 000	2 160	2 100	2 600	570 000
UNI-STOK – 15/2,1/0,35/1		–	15,62	4 500	2 160	2 100	2 600	627 200
UNI-STOK – 17/2,1/0,35/1		–	17,42	5 000	2 160	2 100	2 600	666 700
UNI-STOK – 6/2,1/1,2/1	– 1,2	+	6,34	2 500	2 160	2 100	2 600	438 600
UNI-STOK – 8/2,1/1,2/1		+	8,14	3 000	2 160	2 100	2 600	506 700
UNI-STOK – 9/2,1/1,2/1		+	9,94	3 500	2 160	2 100	2 600	549 000
UNI-STOK – 11/2,1/1,2/1		+	11,74	4 000	2 160	2 100	2 600	616 100
UNI-STOK – 13/2,1/1,2/1		+	13,54	4 500	2 160	2 100	2 600	662 500
UNI-STOK – 15/2,1/1,2/1		+	15,34	5 000	2 160	2 100	2 600	715 700
UNI-STOK – 8/2,6/1,7/1	– 1,7	+	8,10	2 500	2 160	2 600	3 100	498 100
UNI-STOK – 10/2,6/1,7/1		+	10,40	3 000	2 160	2 600	3 100	569 700
UNI-STOK – 12/2,6/1,7/1		+	12,70	3 500	2 160	2 600	3 100	628 100
UNI-STOK – 15/2,6/1,7/1		+	15,00	4 000	2 160	2 600	3 100	695 600
UNI-STOK – 17/2,6/1,7/1		+	17,30	4 500	2 160	2 600	3 100	749 800
UNI-STOK – 19/2,6/1,7/1		+	19,60	5 000	2 160	2 600	3 100	808 200

\* В цену включена стоимость щита управления насосами

При необходимости возможно увеличение рабочего объема Усреднителя за счет присоединения дополнительных блоков/модулей  (** Щит управления насосами рассчитывается индивидуально)	Расчетный объем, м <sup>3</sup>	Габаритные размеры блока/модуля №2,3 и т.д., мм				Цена за ед. в руб. **
		Длина основания	Ширина основания	Высота корпуса	Общая высота с грибком	
	8,42	2 500	2 160	2 100	2 600	365 100
	10,22	3 000	2 160	2 100	2 600	402 300
	12,02	3 500	2 160	2 100	2 600	468 000
	13,82	4 000	2 160	2 100	2 600	515 600
	15,62	4 500	2 160	2 100	2 600	573 000
	17,42	5 000	2 160	2 100	2 600	617 000
	10,76	2 500	2 160	2 600	3 100	409 600
	13,06	3 000	2 160	2 600	3 100	458 900
	15,36	3 500	2 160	2 600	3 100	535 400
	17,66	4 000	2 160	2 600	3 100	586 900
	19,96	4 500	2 160	2 600	3 100	653 900
	22,26	5 000	2 160	2 600	3 100	702 000

Схема построения обозначения Усреднителя:

«UNI-STOK – A/B/C/D», где:

A – общий расчетный рабочий объем Усреднителя (м<sup>3</sup>);

B – высота корпуса (м);

C – глубина врезки подводящего трубопровода от уровня земли до лотка трубы (м);

D – количество блоков/модулей (шт).