

АЭРОБЛАСТИНГ
высококачественное оборудование
по доступной цене

**Абразивоструйные аппараты торговой
марки «АЭРОБЛАСТИНГ»**



2019 г.






Аппараты абразивоструйные торговой марки «АЭРОБЛАСТИНГ»

№ п/п	Наименование	Розница с НДС	Опт с НДС с скидкой 22%	Технические характеристики, примечания	Фото
1.	Абразивоструйный аппарат эжекторного типа АЭРОБЛАСТИНГ А-30Э	14 190	11 068	Объем установки - 30 л, Рабочее давление - 3-8 кг/см ² , Производительность – 0,5-3 м ² /час, Расход воздуха - 0,2-1,2 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 2, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 1,6 мм	
2.	Абразивоструйный аппарат эжекторного типа АЭРОБЛАСТИНГ А-60Э	25 200	19 656	Объем установки - 60 л, Рабочее давление - 3-8 кг/см ² , Производительность – 0,5-3 м ² /час, Расход воздуха - 0,2-1,2 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 2, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 1,6 мм	
3.	Абразивоструйный аппарат эжекторного типа АЭРОБЛАСТИНГ А-90Э	28 200	21 996	Объем установки - 90 л, Рабочее давление - 3-8 кг/см ² , Производительность – 0,5-3 м ² /час, Расход воздуха - 0,2-1,2 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 2, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 1,6 мм	
4.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-25	36 796	28 701	Объем бункера - 25 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность- 5- 20 м ² /час, Расход воздуха- 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм	
5.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-25М с маслоотделителем	40 890	31 894	Объем бункера - 25 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность- 5- 20 м ² /час, Расход воздуха- 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм	
6.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-25Д с дистанционным управлением	53 374	41 632	Объем бункера - 25 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 20 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм	

*м - маслоотделитель

**д- дистанционное управление

***мд - маслоотделитель и блок дистанционного управления

7.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-25МД с масловлагоотделителем и дистанционным управлением	55 790	43 516	<p>Объем бункера - 25 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 20 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм</p>	
8.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-50	42 743	33 340	<p>Объем бункера - 50 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 20 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм</p>	
9.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-50М с масловлагоотделителем	47 800	37 284	<p>Объем бункера - 50 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 20 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм</p>	
10.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-50Д с дистанционным управлением	59 321	46 270	<p>Объем бункера - 50 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 20 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм</p>	
11.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-50МД с масловлагоотделителем и дистанционным управлением	64 390	50 224	<p>Объем бункера - 50 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 20 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм</p>	
12.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-75	48 690	37 978	<p>Объем бункера - 75 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 20 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм</p>	
13.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-75М с масловлагоотделителем	53 690	41 878	<p>Объем бункера - 75 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 20 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм</p>	

*м - масловлагоотделитель

**д- дистанционное управление








***мд - масловлагоотделитель и блок дистанционного управления

14.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-75Д с дистанционным управлением	65 268	50 909	Объем бункера - 75 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 20 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм	
15.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-75МД с масловлагоотделителем и дистанционным управлением	69 190	53 968	Объем бункера - 75 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 20 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 2 мм	
16.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-100	58 990	46 012	Объем бункера - 100 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 30 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм	
17.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-100М с масловлагоотделителем	63 790	49 756	Объем бункера - 100 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 30 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм	
18.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-100Д с дистанционным управлением	75 568	58 943	Объем бункера - 100 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 30 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм	
19.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-100МД с масловлагоотделителем и дистанционным управлением	80 590	62 860	Объем бункера - 100 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 30 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм	

*м - масловлагоотделитель

**д- дистанционное управление

***мд - масловлагоотделитель и блок дистанционного управления

20.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-160	67 290	52 486	<p>Объем бункера - 160 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 30 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм</p>	
21.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-160М с масловлагоотделителем	72 590	56 620	<p>Объем бункера - 160 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 30 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм</p>	
22.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-160Д с дистанционным управлением	83 868	65 417	<p>Объем бункера - 160 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 30 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм</p>	
23.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-160МД с масловлагоотделителем и дистанционным управлением	87 890	68 554	<p>Объем бункера - 160 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 30 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм</p>	
24.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-200	71 690	55 918	<p>Объем бункера - 200 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 30 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм</p>	
25.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-200М с масловлагоотделителем	76 290	59 506	<p>Объем бункера - 200 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 30 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм</p>	
26.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-200Д с дистанционным управлением	88 268	68 849	<p>Объем бункера - 200 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см², Производительность - 5- 30 м²/час, Расход воздуха - 3-8 м³/мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм</p>	

*м - масловлагоотделитель

**д- дистанционное управление


***мд - масловлагоотделитель и блок дистанционного управления

27.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГАН-200МД с масловлагоотделителем и дистанционным управлением	91 890	71 674	Объем бункера - 200 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 30 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм	
28.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-250	74 890	58 414	Объем бункера - 250 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 30 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм	
29.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-250М с масловлагоотделителем	79 990	62 392	Объем бункера - 250 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 30 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм	
30.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-250Д с дистанционным управлением	91 468	71 345	Объем бункера - 250 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 30 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм	
31.	Абразивоструйный аппарат напорного типа АЭРОБЛАСТИНГ АН-250МД с масловлагоотделителем и дистанционным управлением	95 390	74 404	Объем бункера - 250 л Рабочее давление - 5-8,3 кг/см ² , Производительность - 5- 30 м ² /час, Расход воздуха - 3-8 м ³ /мин, Климатическое исполнение УХЛ 3, Работа с различными видами абразива от 0,25 до 4 мм	
Комплектующие и запасные части к абразивоструйному оборудованию «АЭРОБЛАСТИНГ» импортного и собственного производства					
32.	Дозатор SGV	10 121	8 097	для любых абразивных материалов фракцией от 0,025 до 4 мм	

*м - масловлагоотделитель

**д- дистанционное управление

***мд - масловлагоотделитель и блок дистанционного управления

33.	Трубка из износостойкой резины для дозатора SGV	1 500	1 200	Диаметр проходного отверстия трубки 27 мм, длина 155 мм.	
-----	---	-------	-------	--	---

Адрес:

182111, Псковская область, г. Великие Луки, ул. М. Кузьмина, д.39

Тел.: [+7 \(495\) 255-20-13](tel:+74952552013), [8 \(800\) 250-05-54](tel:+78002500554)

E-mail: vmz@mart.ru, sale@aeroblasting.ru

Сайт: aeroblasting.ru

Примечание:

- Скидка на аппараты от 160 л и комплектующие при заказе от 5 шт. возможна до 25 %.
- При заказе оборудования на сумму от 300 000 руб. доставка груза производится **БЕСПЛАТНО** до адреса заказчика в Москве и Московской области.

*м - масловлагоотделитель

**д- дистанционное управление

***мд - масловлагоотделитель и блок дистанционного управления