



Air Vantage[®] 500

Три в одном – сварочный агрегат, генератор и воздушный компрессор.

Если Вам нужен универсальный и многофункциональный агрегат, то воспользуйтесь Air Vantage[®] 500 со встроенным воздушным компрессором. Его применяют в трубопроводном строительстве, добывающей промышленности, капитальном строительстве, судостроении и для наплавки рельсового пути. Данная модель имеет низкий уровень шума и вибраций, оборудована 4-цилиндровым дизельным двигателем. Мощный агрегат на 500А при 100% ПВ используется практически для ручной дуговой сварки электродами со всеми типами покрытий, аргонодуговой сварки, полуавтоматической сварки сплошной и порошковой проволокой. Подключив к агрегату источник для плазменной резки, Вы имеете возможность осуществлять резку и строжку.

Преимущества

- **Ротационный** винтовой компрессор обеспечивает 1,7 м³/мин при 7 атм.
- **Универсальный** сварочный агрегат – 500А при 100% ПВ или 575 А при 50% ПВ.
- **Мощный генератор** переменного тока (вспомогательная сеть питания):
 - 20 кВт в 3-х фазном исполнении на 240В,
 - 12кВт в 1-но фазном исполнении на 120/240В.
- **Изолированный**, устойчивый к коррозии корпус из нержавеющей стали.
- **Гарантия** 3 года на качество сборки и комплектующие.

Сварочные процессы

MMA, TIG, MIG/MAG, FCAW, CAC-A



Заказ

- K2325-2 Air Vantage[®] 500
- K2725-3 Air Vantage[®] 500 One-Pak
- K2729-3 Air Vantage[®] 500 Ready-Pak



Наименование	Номер по каталогу	Свароч. ток / Напряж. / ПВ	Диапазон рег. свароч. тока	Тип двиг.	Кол-во цил.	Мощность л.с. об. мин	Габаритные размеры ВхШхД (мм)	Вес (кг)
Air Vantage 500	K2325-2	500A/40B/100% 550A/36B/60% 575A/35B/50%	30-575A DC 40-300A Pipe 20-250A DC TIG 14-40B CV 3 фазы 20кВт 1 фаза 12 кВт	Kubota V3600-T Turbo Diesel EPA Tier 4i	4	56 @ 1,850	1245 x 831 x 1630	785