

АОВ1 30



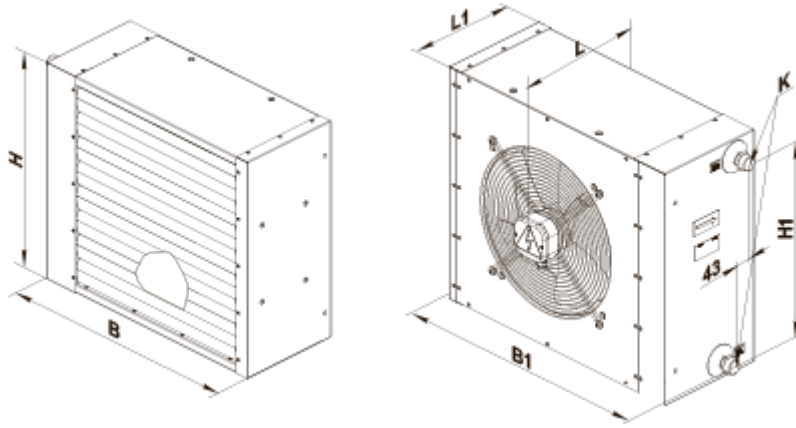
Агрегати з водяним теплообмінником для організації енергоощадного та ефективного повітряного опалення в різних приміщеннях

- Максимальна витрата повітря: 3000
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 55
- Тип двигуна: АС
- Матеріал корпусу: Сталь із полімерним покриттям

| | Одиниця виміру | АОВ1 30 |
|--|---------------------|---------|
| Кількість фаз | - | 1 |
| Мінімальна напруга живлення | В | 230 |
| Максимальна напруга живлення | В | 230 |
| Частота мережі живлення | Гц | 50 |
| Номінальна потужність | Вт | 191 |
| Максимальний струм | А | 0.85 |
| Максимальна витрата повітря | м ³ /год | 3000 |
| Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м | дБ(А) | 55 |
| Вага | кг | 31 |
| Клас захисту | - | IP44 |




Розміри

| В | В1 | Н | Н1 | Л | Л1 | К |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 630 | 690 | 605 | 518 | 355 | 262 | G 3/4" |



Аксессуары

Інші аксесуари

| Найменування | Фото | Опис |
|--------------|---|-----------------|
| УВТ-1Е |  | Блок автоматики |
| МКП-АОВ |  | Кутники |
| МК-АОВ 25 |  | Консоль |

Регулятори температури

| Найменування | Фото | Опис |
|----------------------------|---|-----------------------|
| ТСТ-1-300 |  | Регулятор температури |
| ТСТД-1-300 |  | Регулятор температури |
| РТС-1-400 |  | Регулятор температури |
| РТСД-1-400 |  | Регулятор температури |