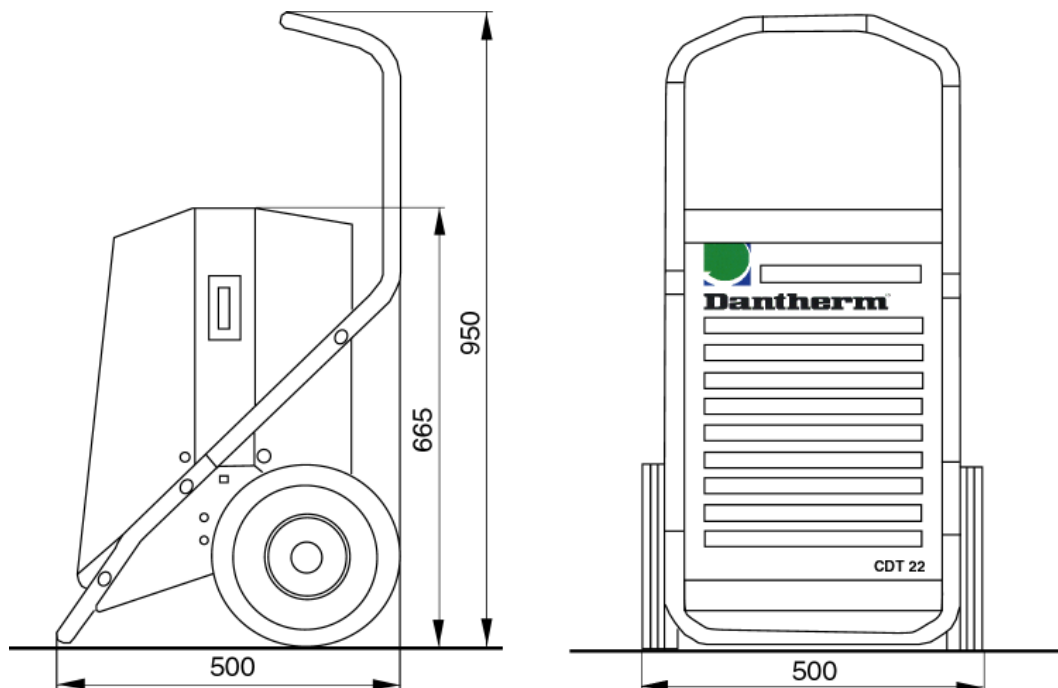


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОСУШИТЕЛЕЙ CDT 22

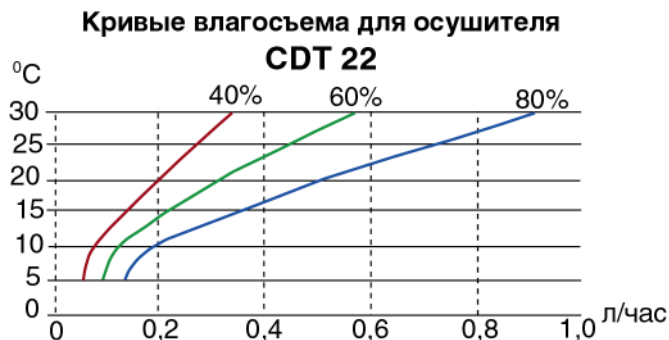
Габаритные размеры



| Характеристика | Ед.изм. | CDT 22 |
|---|---------------------|----------|
| Производительность по влагосъему (при 30 °С, 80%RH) | л/24час. | 22 |
| Производительность по влагосъему (при 28°С, 60%RH) | л/24час. | 13 |
| Производительность по влагосъему (при 20°С, 60%RH) | л/24час. | 8 |
| Рабочий диапазон по влажности | %RH | 40 - 100 |
| Рабочий диапазон по температуре | °С | 3 - 30 |
| Расход воздуха | м ³ /час | 280 |
| Электропитание | В/Ф/Гц | 230/1/50 |
| Потребляемая мощность (при 20°С, 60%RH) | кВт | 0.47 |
| Эффективность осушения (при 20°С, 60%RH) | кВт.ч/л | 1.48 |
| Емкость водосборника | л | 5.5 |
| Уровень шума (на расстоянии 1 м) | дБ(А) | 57 |
| Вес | кг | 41 |
| Высота с рукояткой | мм | 950 |
| Высота | мм | 665 |
| Ширина | мм | 500 |
| Глубина | мм | 500 |

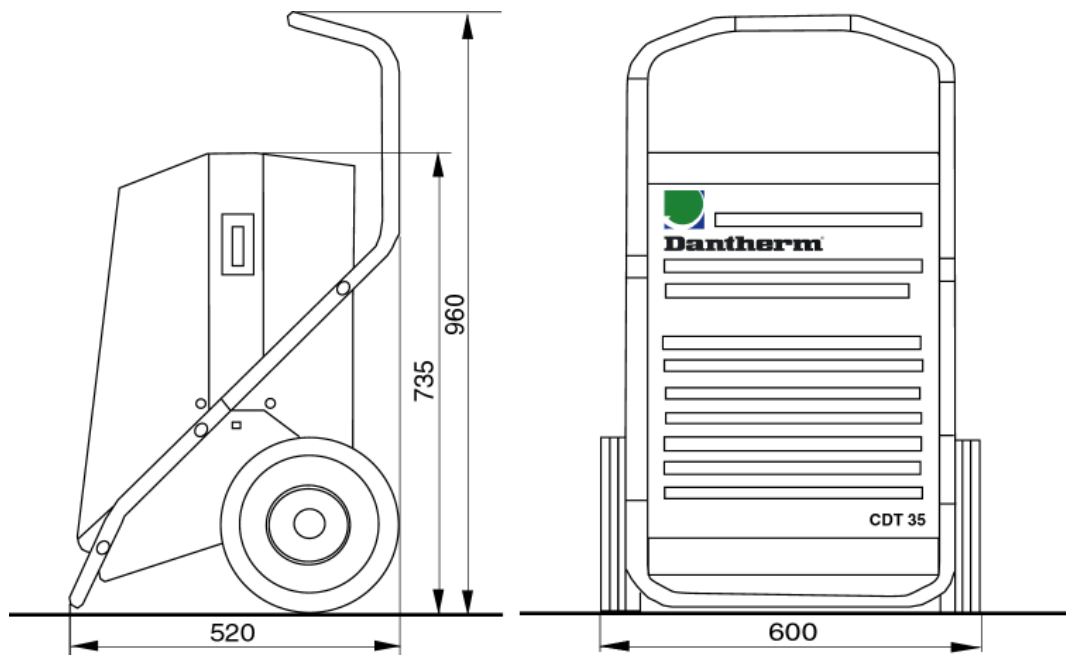
Аксессуары:

Внешний гигростат с кабелем и разъемом



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОСУШИТЕЛЕЙ CDT 35

Габаритные размеры

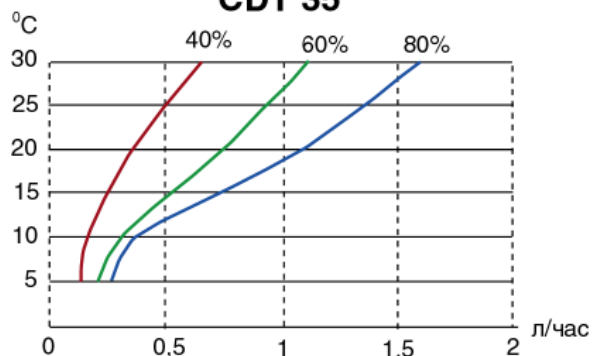


| Характеристика | Ед.изм. | CDT 35 |
|---|----------|----------|
| Производительность по влагосъему (при 30 °С, 80%RH) | л/24час. | 38 |
| Производительность по влагосъему (при 28°С, 60%RH) | л/24час. | 25 |
| Производительность по влагосъему (при 20°С, 60%RH) | л/24час. | 18 |
| Рабочий диапазон по влажности | %RH | 40 - 100 |
| Рабочий диапазон по температуре | °С | 3 - 30 |
| Расход воздуха | м³/час | 400 |
| Электропитание | В/Ф/Гц | 230/1/50 |
| Потребляемая мощность (при 20°С, 60%RH) | кВт | 0.51 |
| Эффективность осушения (при 20°С, 60%RH) | кВт.ч/л | 0.68 |
| Емкость водосборника | л | 12.5 |
| Уровень шума (на расстоянии 1 м) | дБ(А) | 59 |
| Вес | кг | 52 |
| Высота с рукояткой | мм | 960 |
| Высота | мм | 735 |
| Ширина | мм | 600 |
| Глубина | мм | 520 |

Аксессуары:

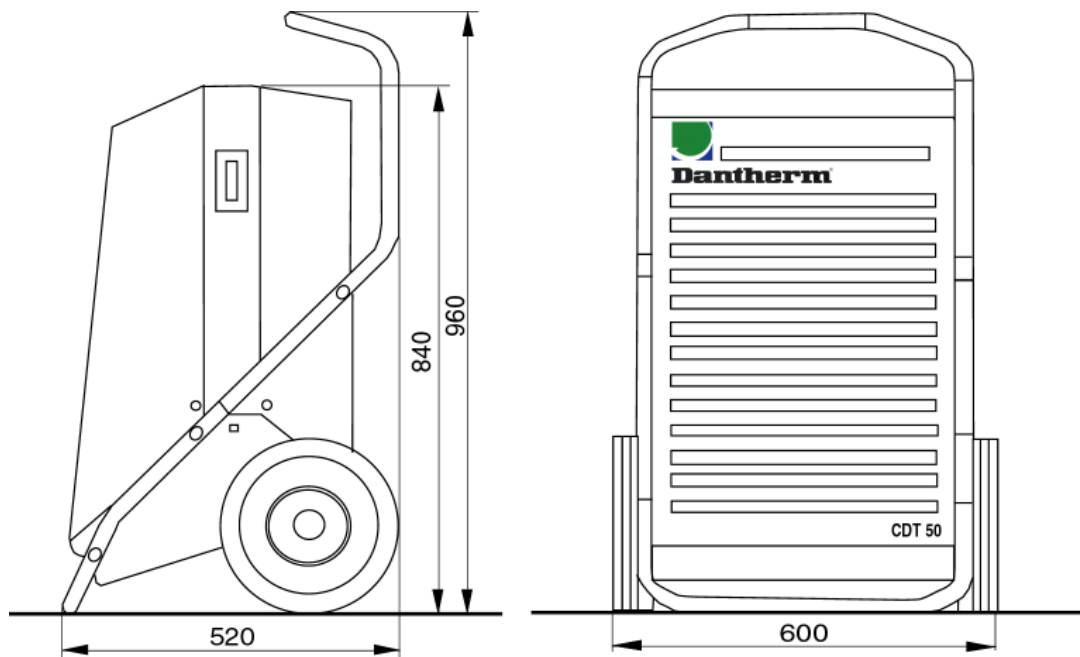
Внешний гигростат с кабелем и разъемом

Кривые влагосъема для осушителя CDT 35



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОСУШИТЕЛЕЙ CDT 50

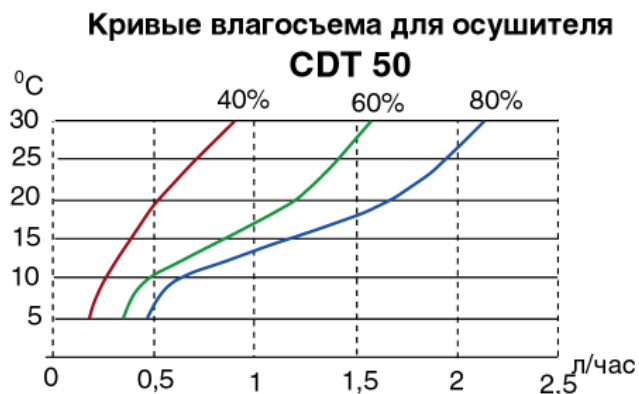
Габаритные размеры



| Характеристика | Ед.изм. | CDT 50 |
|---|---------------------|----------|
| Производительность по влагосъему (при 30 °С, 80%RH) | л/24час. | 52 |
| Производительность по влагосъему (при 28°С, 60%RH) | л/24час. | 36 |
| Производительность по влагосъему (при 20°С, 60%RH) | л/24час. | 29 |
| Рабочий диапазон по влажности | %RH | 40 - 100 |
| Рабочий диапазон по температуре | °С | 3 - 30 |
| Расход воздуха | м ³ /час | 800 |
| Электропитание | В/Ф/Гц | 230/1/50 |
| Потребляемая мощность (при 20°С, 60%RH) | кВт | 0.68 |
| Эффективность осушения (при 20°С, 60%RH) | кВт.ч/л | 0.57 |
| Емкость водосборника | л | 12.5 |
| Уровень шума (на расстоянии 1 м) | дБ(А) | 61 |
| Вес | кг | 60 |
| Высота с рукояткой | мм | 960 |
| Высота | мм | 840 |
| Ширина | мм | 600 |
| Глубина | мм | 520 |

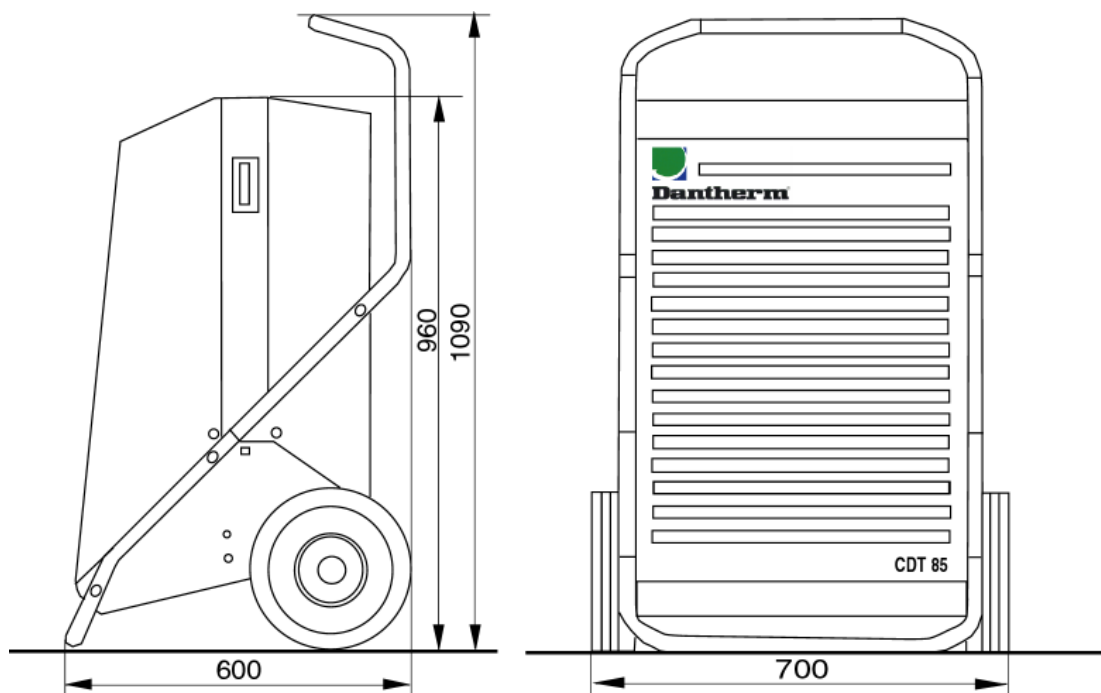
Аксессуары:

Внешний гигростат с кабелем и разъемом



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОСУШИТЕЛЕЙ CDT 85

Габаритные размеры



| Характеристика | Ед.изм. | CDT 85 |
|---|---------------------|----------|
| Производительность по влагосъему (при 30 °С, 80%RH) | л/24час. | 79 |
| Производительность по влагосъему (при 28 °С, 60%RH) | л/24час. | 54 |
| Производительность по влагосъему (при 20 °С, 60%RH) | л/24час. | 37 |
| Рабочий диапазон по влажности | %RH | 40 - 100 |
| Рабочий диапазон по температуре | °С | 3 - 30 |
| Расход воздуха | м ³ /час | 1000 |
| Электропитание | В/Ф/Гц | 230/1/50 |
| Потребляемая мощность (при 20 °С, 60%RH) | кВт | 1.06 |
| Эффективность осушения (при 20 °С, 60%RH) | кВт.ч/л | 0.68 |
| Емкость водосборника | л | - |
| Уровень шума (на расстоянии 1 м) | дБ(А) | 64 |
| Вес | кг | 74 |
| Высота с рукояткой | мм | 1090 |
| Высота | мм | 960 |
| Ширина | мм | 700 |
| Глубина | мм | 600 |

Аксессуары:

Внешний гигростат с кабелем и разъемом

Кривые влагосъема для осушителя
CDT 85

