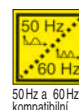


# Příslušenství chladicích jednotek: Odpařovač kondenzátu KV DTX



- Výkonné a samoregulující se odpařování kondenzátu
- Snadná dodatečná instalace ke všem chladicím jednotkám
- Kvalitní výrobek: nerezová ocel
- Bezporuchový: bez mechanických dílů
- Úspora energie: automatická regulace příkonu topení
- Univerzální: rozsah napětí 230 V – 115 V příp. 50/60 Hz

**Upozorňujeme**, že přístroje řady DTx 9000 (vyjímkou je DTx 9031) mohou být dodávány s integrovanou odparkou kondenzátu.



Technické údaje:	KV DTX
Max. objem zachyceného kondenzátu	400 ml
Topení	regulované topidlo

Elektrické údaje:	KV DTX
Jmenovité napětí	230 V / 115 V
Frekvence sítě	50/60 Hz
Funkční rozsah	100 V ... 240 V
Příkon	20 – 115 W
Proud	0,8 A (115 V) / 0,5 A (230 V)
Proud při zapnutí	1,3 A

Ostatní údaje :	KV DTX
Výška	85 mm
Sířka	263 mm
Hloubka	102 mm
Hmotnost	1,2 kg
Montážní poloha	vodorovně
Konstrukce	nerezová ocel
Montážní pokyn:	Odpařovač kondenzátu se montuje horizontálně pod chladicí jednotkou (min odstup 60 mm). Hadice kondenzátu by měla zasahovat nejméně 20 mm hluboko do příslušného otvoru odpařovače kondenzátu. Plastová záslepka k protažení síťového přívodu musí být k utěsnění zatlačena do 20 mm otvoru v plechu K odpařovači kondenzátu je přiložena vrtací šablona. Realizace síťového přívodu je v kompetenci zákazníka.

## Mechanické údaje :

