

Adsorptiokuivaimet

CTR 150 XT

Voimanlähde	230 V
Teho	885 W
Kapasiteetti	14 l/vrk
Mitat (K+L+P)	32x28x38 cm
Paino	11,2 kg
Kuivailmanmäärä	125 m³/h
Lämpötila-alue	+20°C
Kuivailmajako	2x50Ø



TROTEC TTR 400

Voimanlähde	230 V
Teho	1500 W
Kapasiteetti	29 l/vrk
Mitat (K+L+P)	41x35x40 cm
Paino	17 kg
Kuivailmanmäärä	350 m³/h
Lämpötila-alue	+20°C
Kuivailmajako	1x125Ø

CTR 300 XT

Voimanlähde	230 V
Teho	885 W
Kapasiteetti	30 l/vrk
Mitat (K+L+P)	35x33x42 cm
Paino	17,2 kg
Kuivailmanmäärä	450 m³/h
Lämpötila-alue	20°C
Kuivailmajako	1x100Ø, 2x50Ø



Rakennuskuivaimet

hrk.fi

HRK KONEVUOKRAAMOT

CTR 500 XT

Voimanlähde	230 V
Teho	1780 W
Kapasiteetti	38 l/vrk
Mitat (K+L+P)	36x39x37 cm
Paino	21 kg
Kuivailmanmäärä	500 m ³ /h
Lämpötila-alue	+20°C
Kuivailmajako	2x100Ø,3x50Ø



CTR LKV 1000 XT

Voimanlähde	230 V
Teho	2180 W
Kapasiteetti	20 l/vrk
Mitat (K+L+P)	93x55x48 cm
Paino	47 kg
Kuivailmanmäärä	450 m ³ /h
Lämpötila-alue	+20°C
Kuivailmajako	2x100Ø,3x50Ø

Corroventa L4 HP W

Voimanlähde	230 V
Teho	1300 W
Kapasiteetti	12 l/vrk
Mitat (K+L+P)	50x44x62 cm
Paino	30 kg
Kuivailmanmäärä	380 m ³ /h
Lämpötila-alue	0-30°C
Kuivailmajako	2xØ50+2xØ100



Rakennuskuivaimet

hrk.fi

HRK KONEVUOKRAAMOT

CTR K 150 XT Kombikuivain

Voimanlähde	230 V
Teho	1600 W
Kapasiteetti	35 l/vrk
Mitat (K+L+P)	84x45x40 cm
Paino	49 kg
Kuivailmanmäärä	150 m ³ /h
Lämpötila-alue	20°C



Kondenssikuivaimet



Veab LAF 30

Voimanlähde	230 V
Teho	660 W
Kapasiteetti	30 l/vrk
Mitat (K+L+P)	53x35x34 cm
Paino	18,2 kg
Kuivailmanmäärä	280 m ³ /h
Lämpötila-alue	+20°C

Corroventa K3 HP B

Voimanlähde	230 V
Teho	730 W
Kapasiteetti	30 l/vrk
Mitat (K+L+P)	65x40x50 cm
Paino	33 kg
Kuivailmanmäärä	300 m ³ /h
Lämpötila-alue	+30°C
Kuivailmajako	2x100Ø



Rakennuskuivaimet

hrk.fi

HRK KONEVUOKRAAMOT

Veab LAF 51 E2S

Voimanlähde	230 V
Teho	2000 W
Kapasiteetti	30 l/vrk
Mitat (K+L+P)	98x54x44 cm
Paino	36 kg
Ilmanmäärä	390 m ³ /h
Lämpötila-alue	3-30°C



Corroventa K5 HPX

Voimanlähde	230 V
Teho	500/1600 W
Kapasiteetti	45 l/vrk
Mitat (K+L+P)	71x45x52 cm
Paino	39,5 kg
Kuivailmanmäärä	500 m ³ /h
Lämpötila-alue	9-38°C