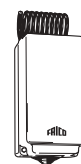
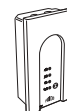


Varmluftsfläkt Panther  
6, 9, 12 kW



KRT 1900



CBT

## Funktion och inkoppling

Torkrumspaketet (PTRP) arbetar med att växelsvis värma och evakuera fuktig luft i torkrummet.

Via timer startas varmluftsfläkten (Panther med valfri effekt 6, 9, 12 kW) som värmer luften till önskad temperatur, (inställbar på rumstermostat KRT 1900, förinställd på +30°C).

När temperaturen i torkrummet uppnått önskat värde växlar termostaten över så att värmen bryts bort, samtidigt som frånluftsfläkten startar och ventilerar ut den fuktiga luften. När temperaturen sjunkit kopplas värmen in på nytt och frånluftsfläkten stannar. Förloppet fortsätter tills inställd tid på timern gått ut. Fläkten i varmluftsfläkten går hela tiden. Önskad torktid väljs med timer CBT. Torkrummet ges på så sätt den erforderliga luftväxlingen som krävs för att uppnå kortast möjliga torktid. Energiåtgången blir samtidigt minimal.

Till frånluftsfläkten ansluts flexslangen med anslutningsstos till ytterväggsventil. Tilluft kan tas in via överluftsgaller i dörren till torkrummet. Gör inkoppling enligt schemat nedan. OBS! Befintliga byglingar ändras så att de överensstämmer med denna anvisning.

## Torkrumspaket PTRP

Torkrumspaketet PTRP består av:

- Frånluftsfläkt, TFF 140, flexslang (L = 1000 mm) och anslutningsstos (300 x 200 mm)
- Termostat KRT 1900 (med växlande kontakt och invändigt inställningsvred)
- Timer, CBT (0,5 - 4 h)
- Varmluftsfläkt, Panther-serie, SE, 6, 9, 12 kW

	Beteckning	E-nr
Timer, (0,5 - 4 h)	CBT	87 511 87
Torkrumspaket utan värmefläkt	PTRP	87 112 00
Torkrumspaket 6kW	PTRP06	87 112 41
Torkrumspaket 9kW	PTRP09	87 112 42
Torkrumspaket 9kW	PTRP12	87 112 43

## Mer information

Mer information finns i Fricos Värme- och Energi-handbok samt på Internet, [www.frico.se](http://www.frico.se).

