

# Torkskåp DryMaster TS 2120 WP



## Torkskåp för fastighetsvättstugor

- Avfuktarteknik med dubbla kompressorer.
- Lättarbetat torkskåp med kraftig hängare i svängbar pelare.
- Dubbla isolerade väggar och dörrar för snabb uppvärmning och låga värmeförluster.
- Elektroniskt styrd torkning med fuktavkänning för energibesparing och korta torktider.
- Torkskåp och hängare är aluzinkbelagt och lackerat (silvergrått), för lång livslängd.
- Försett med dubbla överhettningsskydd och fläktar.
- Torkskåpet levereras i delar för enkel in-bärning och montering på plats.
- S-märkt och CE-märkt.

## Produktinformation torkskåp

Modell: Torkskåp TS 2120 WP

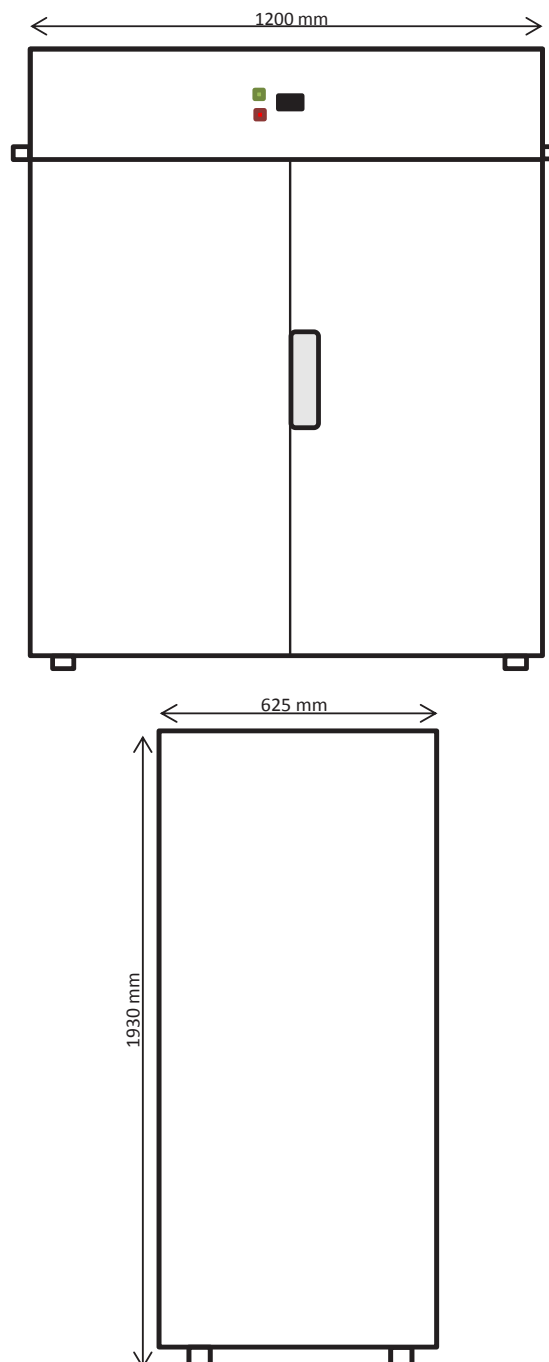
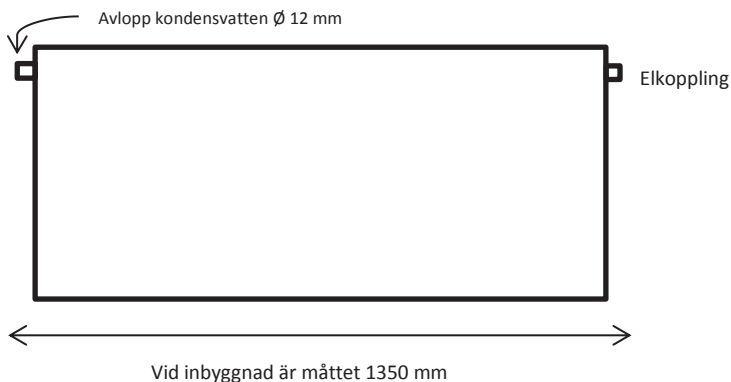
Måttskiss TS 2120 WP

Kapacitet	6 - 8 kg
Torktid	70 min*
Förbrukningsvärdet	0,3 kWh/kg**
Vikt	160 kg
Ljudnivå	56 dB (A)
Spänning	1N, 230 V AC
Effekt märk / max	0,9 / 1,3 kW
Säkring	1x10A trög
Kabel (fabriksmonterad höger sida, kan flyttas till vänster sida)	3x0,75 mm
Kondensvattenavlopp (valfri höger eller vänster, höjd 1650 mm)	Ø 12 mm
Köldmedium	900g R 134a
Täthetsprov	20 bar

\* 6 kg bomullstvätt med 50 % restfuktighet vid uppvärmda aggregat. Vid kallstart kan torktid vara längre. Max tid för torkcykel är 120 min.

\*\* Snittförbrukningsvärde.

Torkskåpet ska alltid fästas i vägg



För ytterligare information kontakta:

**Miele AB**  
 Box 1397  
 Industrivägen 20  
 171 27 Solna  
 Telefon: 08-562 29 000  
[www.miele.se/professional](http://www.miele.se/professional)