

Leverantörens namn eller varumärke: WHIRLPOOL

Leverantörens adress: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Modellbeteckning: SW8 AM1Q W 1

Typ av kyl-/frysprodukt:

Tyst kyl-/frysprodukt:	Saknas	Konstruktionstyp:	Fristående
Vinkylskåp:	Saknas	Annan kyl-/frysprodukt:	Ja

Allmänna produktparametrar:

Parameter		Värde	Parameter	Värde
Totalmått (mm)	Höjd	1875	Totalvolym (dm <sup>3</sup> eller liter)	363
	Bredd	595		
	Djup	630		
EEI		125	Energieffektivitetsklass	F
Utsläpp av luftburet akustiskt buller (dB(A) re1 pW)		38	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	C
Årlig energianvändning (kWh/år)		148	Klimatklass	utökad tempererad/ tempererad/subtro- pisk/tropisk
Lägsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad		10	Högsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad	43
Vinterinställning		Saknas		

**Fackens parametrar:**

Typ av fack		Fackens parametrar och värden			
		Fackets volym (dm <sup>3</sup> eller liter)	Rekommenderad temperaturinställning för optimal förvaring av matvaror (°C) Dessa inställningar får inte strida mot de förvaringsförhållanden som fastställs i tabell 3 i bilaga IV.	Infrysningskapacitet (kg/24 h)	Typ av avfrostning (A = automatisk avfrostning, M = manuell avfrostning)
Skafferi	Nej	-	-	-	-
Vinförvaring	Nej	-	-	-	-
Sval	Nej	-	-	-	-
Färskvaror	ja	363,0	4	-	M
Nedkylning	Nej	-	-	-	-
Nollstjärnigt/isfack	Nej	-	-	-	-
Enstjärnigt	Nej	-	-	-	-
Tvåstjärnigt	Nej	-	-	-	-
Trestjärnigt	Nej	-	-	-	-
Fyrstjärnigt	Nej	-	-	-	-
Tvåstjärnig sektion	Nej	-	-	-	-

**För fyrstjärniga fack**

Snabbinfrysningfunktion	Saknas
-------------------------	--------

**För vinkylskåp**

Antal standardvinflaskor

-

---

**Parametrar för ljuskälla:**

1	Typ av ljuskälla	LED
	Energieffektivitetsklass	B

---

**Kortaste giltighetsperiod för tillverkarens garanti: 24 månader**

---

**Ytterligare information:**

---

Länk till tillverkarens webbplats, där informationen i punkt 4 a i bilagan till kommissionens förordning (EU) 2019/2019 finns: <https://docs.whirlpool.eu>

---