

# Produktinformationsblad

DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2016

Leverantörens namn eller varumärke Miele

Leverantörens adress Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modellbeteckning KWNS 4784 DE

Typ av kyl-/frysprodukt

Tyst kyl-/frysprodukt	nej	Konstruktionstyp	Fristående
-----------------------	-----	------------------	------------

Vinkylskåp	ja	Annan kyl-/frysprodukt	nej
------------	----	------------------------	-----

## Allmänna produktparametrar

Parameter		Värde	Parameter	Värde
Totalmått (mm)	Höjd	1854	Totalvolym (dm <sup>3</sup> eller liter)	303
	Bredd	597		
	Djup	679		
EEL		80.0	Energieffektivitetsklass	D
Utsläpp av luftburet akustiskt buller (dB(A) re1 pW)		36	Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller	B
Årlig energianvändning (kWh/år)		190	Klimatklass <sup>1)</sup>	N, SN, ST, T
Lägsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad		10	Högsta omgivningstemperatur (°C) för vilken kyl-/frysprodukten är lämpad	43
Vinterinställning		nej		

## Fackens parametrar

Typ av fack	Fackens parametrar och värden			
	Fackets volym (dm <sup>3</sup> eller liter)	Rekommenderad	Infrysningskapacitet (kg/24 h)	Typ av avfrostning (A = automatisk avfrostning, M = manuell avfrostning)
Skafferi	nej	-	-	-
Vinförvaring	ja	171.1	12	A
Sval	nej	-	-	-
Färsvaror	nej	-	-	-
Nedkylning	nej	-	-	-
Nollstjärnigt/isfack	nej	-	-	-
Enstjärnigt	nej	-	-	-
Tvåstjärnigt	nej	-	-	-
Trestjärnigt	nej	-	-	-
Fyrstjärnigt	nej	-	-	A
Tvåstjärnig sektion	nej	-	-	-
Flextemperaturfack	-	-	-	-

## För fyrstjärniga fack

Snabbinfrysningfunktion -

## För vinkylskåp

Antal standardvinflaskor -

<b>Parametrar för ljuskälla</b>	
Typ av ljuskälla	-
Energieffektivitetsklass	-
<b>Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti</b>	24 månader
<b>Ytterligare information</b>	
Länk till tillverkarens webbplats, där informationen i punkt 4 a i bilagan till kommissionens förordning (EU) 2019/2019 finns	<a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a>
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical	