

Leverantörens namn eller varumärke: **GRUNDIG**

Leverantörens adress: **Beko Romania S.A. Gaesti, Dambovita District, 13 Decembrie Street, No. 210, Romania**

Modellbeteckning: **GDP81064M 7177884500**

Allmänna produktparametrar:

Parameter	Värde		Parameter	Värde	
Nominell kapacitet (kg)	Nominell kapacitet	7,0	Mått i cm	Höjd	84,5
	Nominell tvättkapacitet	10,0		Bredd	60,0
				Djup	60,0
Energieffektivitetsindex	EEI _W	51,5	Energieffektivitetsklass	EEI _W	A
	EEI _{WD}	66,5		EEI _{WD}	D
Tvätteffektivitetsindex	I _W	1,031	Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)	I _R	4,9
	J _W	1,031		J _R	4,9
Energianvändning, i kWh per cykel, i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumblaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60 och en kombination av full last och dellaster (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	0,509		Energianvändning, i kWh per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumblaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)	3,402	
Vattenförbrukning i liter per cykel, för programmet eco 40–60 med en kombination av full last och dellaster (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet)	52		Vattenförbrukning, i liter per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumblaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet)	78	
Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumblaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60	Nominell tvättkapacitet	32	Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumblaren för hushållsbruk, med användning av tvätt- och torkcykeln	Nominell kapacitet	25
	Halv	30		Halv	25
	Fjärdedels	23			
Centrifugeringshastighet (varv/min)	Nominell tvättkapacitet	1551	Viktad restfukthalt (%)	44,9	
	Halv	1551			
	Fjärdedels	1551			
Programtid för eco 40–60 (h:mm)	Nominell tvättkapacitet	3:58	Centrifugerings effektivitetsklass	A	
	Halv	2:59			
	Fjärdedels	2:59			
Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)	78		Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm)	Nominell kapacitet	9:45
				Halv	7:10
Typ	inbyggd		Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet.	C	
Frånsläppläge (W) (om tillämpligt)	0,50		Standbyläge (W) (om tillämpligt)	0,50	
Startfördröjning (W) (om tillämpligt)	4,00		Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)	2,00	

Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti: 24 månader

Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln **NEJ**

Ytterligare information:

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till förordning (EU) 2019/2023 finns: <http://support.grundig.com>