

INFORMAČNÍ LIST

Směrnice o energetickém štítkování EU 2010/30/EU-Nečl 2014 pro trubky

Značka	Beko
Model	BIM25302X
Trda energetické účinnosti	A
Spotřeba energie (kWh) - Kompletní ohřev, za cyklus (T)	0.88
Spotřeba energie (kWh) - Komplexe s horizontálním na cyklus (T)	0.79
Použitkový objem (litry)	71
Počet dnů	1.0
Tepelný zdroj na daném	Elektrický Plynový Kombinace
Index účinnosti na daném EEL	93.1

NÁVOD K POUŽITÍ

INFORMACE O VÝROBku

Splňuje ustanovení směrnice 2009/125/ES – Nařízení č. 66/2014

Značka	Beko
Model	BIM25302X
Typ trubky	Plastové (PEX) Montážní Elektrický
Tepelný zdroj na daném	Plynový Kombinace
Hmotnost spotřebitele (M): Celá hmotnost (kg)	36.6
Počet dnů	1.0
Spotřeba a energie (elektrina) nutné k ohřát standardního pekemu v datné elektrický vyhřívané trubce během cyklu v konvenčním režimu na daném (kWh/rok), elektrická trouba ES (elektrická finální energie)	0.88
Spotřeba energie nutné k ohřát standardního pekemu v datné elektrický vyhřívané trubce během cyklu v konvenčním režimu na daném (kWh/rok), elektrická trouba ES (elektrická finální energie)	0.79
Spotřeba energie nutné k ohřát standardního pekemu v datné plynem vyhřívané trubce během cyklu v konvenčním režimu na daném (kWh/rok), plynová trouba ES (T)(plynová finální energie)	
Spotřeba energie nutné k ohřát standardního pekemu v datné plynem vyhřívané trubce během cyklu v konvenčním režimu na daném (kWh/rok), plynová trouba ES (T)(plynová finální energie)	
Index účinnosti na daném EEL	93.1
(T) 1 kWh/rok/rok = 3.6 MJ/rok/rok.	

7760286711 / 295362113 / A8