

INFORMAČNÍ LIST			
Směrnice o energetickém štětu vlně EUD10/2014/ EU No 65/2014 pro trouby			
Značka	Beko		
Model	BCWH4500B		
Třída energetické účinnosti	A		
Spotřeba energie (kWh) konvenční ohřev, za cyklus (1)	-		
Spotřeba energie (kWh) konvenční s horkovzduchem na cyklus (1)	0,71		
Počet litrů (l)	40		
Počet dužin	1,0		
Tepelný zdroj na dužinu	Elektrický	x	
	Plynový		
	Kombinace		
Index účinnosti na dužinu EEI	99,9		

NÁVOD K POUŽITÍ			
INFORMACE O VÝROBKU			
Spřískav ustanovení směrnice 2009/12/ES – Nařízení č. 665/2014			
Značka	Beko		
Model	BCWH4500B		
Typ trouby	Místní ohřev	x	
	Místní	x	
Tepelný zdroj na dužinu	Elektrický	x	
	Plynový		
	Kombinace		
Hmotnost spotřebiče (B) (Čistá hmotnost) (kg)	44,1		
Počet dužin	1,0		
Spotřeba energie (kWh) na cyklus k ohřevu standardního počtu v závislosti na elektrické výhřevné trouby během cyklu v konvenčním režimu na dužinu (kWh) (ekv.), elektrická trouba EEI (elektrická třída energie)	-		
Spotřeba energie na cyklus k ohřevu standardního počtu v závislosti na elektrické výhřevné trouby během cyklu v konvenčním režimu na dužinu (kWh) (ekv.), elektrická trouba EEI (elektrická třída energie)	0,71		
Spotřeba energie na cyklus k ohřevu standardního počtu v závislosti na plynové výhřevné trouby během cyklu v konvenčním režimu na dužinu (kWh) (ekv.), plynová trouba EEI (plynová třída energie)			
Spotřeba energie na cyklus k ohřevu standardního počtu v závislosti na plynové výhřevné trouby během cyklu v konvenčním režimu na dužinu (kWh) (ekv.), plynová trouba EEI (plynová třída energie)			
Index účinnosti na dužinu EEI	99,9		
(1) 1 kWh = 3,6 MJ = 3,6 MJ / ekv.			

774988263 / 2845366516 / AC