

PRODUKT FICHE	
Energimerkeordretiv EU 2010/01/EU-N65/2014 for ovner	
Merkje	BLOMBERG
Modell	BZD 9892 II
Energipresterelseklasse	A
Energiforbruk (kWh) – konvensjonell per sykkel (1)	1.17
Energiforbruk (kWh) – tvungen kulkonverterasjon per sykkel (1)	0.92
Nettovolum (liter)	30
Årsløst rom	1.0
Varmeløst for rom	Elektrisk Gass Blåsing
Energimerkeordretivskilletek per rom, EEI skilletek	103.0

INSTRUKSJONSHÅNDBOKEN	
PRODUKTINFORMASJON	
I samsvar med EU-direktiv 2009/17/25/EC – regulering nr. 66/014	
Merkje	BLOMBERG
Modell	BZD 9892 II
Type ovn	Integrerte Innbyggde
Varmeløst for rom	Elektrisk Gass Blåsing
Produkttets masse (M) (nettovekt) (kg)	51.1
Årsløst rom	1.0
Energipresterelseklasse elektrisk per liter vann for standardisert mengde i den elektriske oppvarme de ovnen i løpet av en sykkel i konvensjonellmodus per rom (kWh/lykkel) (elektrisk endelig energiforbruk) (EC- elektrisk rom)	1.17
Energipresterelseklasse elektrisk per liter vann for standardisert mengde i den elektriske oppvarme de ovnen i løpet av en sykkel i viftemodus per rom (kWh/lykkel) (elektrisk endelig energiforbruk) (EC- elektrisk rom)	0.92
Energipresterelseklasse gass per liter vann for standardisert mengde i et gassfyllt rom i løpet av en sykkel i konvensjonellmodus per rom (kWh/lykkel) (gass endelig energiforbruk) (EC- gass rom (1))	
Energipresterelseklasse gass per liter vann for standardisert mengde i et gassfyllt rom i løpet av en sykkel i viftemodus per rom (kWh/lykkel) (gass endelig energiforbruk) (EC- gass rom (1))	
Energipresterelseklasse per rom, EEI skilletek	103.0
(1) i kombinasjon = 3.0 kWh/lykkel	