

INSTRUKTIONSBOK		
Information för spishäll		
I enlighet med EU-direktivet 2009/125/EG - Förordning nr 66/2014		
Märke	BLOMBERG	
Modell	MHN741710N	
Typ av häll	EI	x
	Gas	
	Mix	
Antal kokzoner och eller områden		4
Uppvärmningsteknologi	Keramisk kokzon	
	Induktion kokzon	x
	Gjutjärn kokzon	
För cirkulära kokzoner eller områden: diameter av användbar yta per eluppvärmd kokzon, avrundad till närmaste 5 mm (Ø/cm)	Främre vänster zon	-
	Bakre vänster zon	-
	Främre höger zon	-
	Bakre höger zon	-
	Höger zon	-
	Center zon	-
	Vänster zon	-
	Främre zon	-
	Bakre zon	-
För icke-cirkulära värmezoner eller områden: längd och bredd av användbara yta per eluppvärmd kokzon eller område, avrundad till närmaste 5 mm (LxB) cm	Främre vänster zon	-
	Bakre vänster zon	-
	Främre höger zon	-
	Bakre höger zon	-
	Höger zon	190x406
	Center zon	-
	Vänster zon	190x406
	Främre zon	-
	Bakre zon	-
Energiförbrukningen per kokzon eller område räknat per kg EF elektrisk matlagning Wh/kg	Främre vänster zon	-
	Bakre vänster zon	-
	Främre höger zon	-
	Bakre höger zon	-
	Höger zon	181,9
	Center zon	-
	Vänster zon	181,9
	Främre zon	-
	Bakre zon	-
Energiförbrukningen för hällen räknat per kg EF elektrisk spis (Wh/kg)		181,9

endast för EU-länder

7757183612 185373671 AA sv_SE

PRODUKT DATABLAD

Direktivet Energimärkning EU2010/30/EU-No65/2014 av spiskåpor

Märke	BLOMBERG
Modell	MHN741710N
Årlig energiförbrukning (AEC spiskåpa) (kWh/a)	48,1
Energieffektivitetsklass	A
Fluid dynamisk effektivitet (FDE kåpa)	28,1
Fluid dynamisk effektivitet klass	A
Belysning Effektivitet (LE huva)(lux/watt)	-
Belysning Effektivitet klass	-
Fett Filtrering Effektivitet	96,0
Fett Filtrering Effektivitet klass	A
Luftflöde (m³/h)(min. och max. inställning)	190-520
Luftflöde (m³/h)(boost inställning)	620
Ljudeffektivitet (dB)(min. och max. inställning)	45-69
Ljudeffektivitet (dB)(boost inställning)	73
Uppmätt strömförbrukning i standbyläge (Ps) (W)	0,23
Uppmätt energiförbrukning i off läge (Po)(W)	-

INSTRUKTIONSBOK**Information för hushålls spiskåpor**

I enlighet med EU-direktivet 2009/125/EG - Förordning nr 66/2014

Märke	BLOMBERG
Modell	MHN741710N
Årlig energiförbrukning (AEC spiskåpa) (kWh/a)	48,1
Tidsöknings faktor (f)	1,0
Fluid dynamisk effektivitet (FDE kåpa)	28,1
Energieffektindex - (EEI kåpa)	54,3
Uppmätt luftflöde vid bästa verkningsgrad (Q_BEP) (M3/h)	357,1
Uppmätt lufttryck vid bästa verkningsgrad (P_BEP) (Pa)	376,1
Maximalt luftflöde (Q_max) (M3/h)	620
Uppmätt ingångselkraft vid bästa verkningsgrad (W_BEP) (W)	133,0
Nominell effekt av belysningsssystemet (W_L) (W)	-
Genomsnittlig belysning av belysningsssystemet på tillagningsytan (Emiddle)(lux)	-
Uppmätt strömförbrukning i standbyläge (Ps) (W)	0,23
Uppmätt energiförbrukning i off läge (Po)(W)	-
Ljudeffektivitet (LWA)(dB)	69