

- DK** **Produktdatablad** – Iht. Rådets direktiv nr. 65/2014, artikel 3, stk. 1 b, pkt. ii
- NO** **Produktdatablad** – I henhold til artikkel 3, punkt 1 b, ii i forordningen (EU) nr. 65/2014
- SE** **Produktdatablad** – I enlighet med artikel 3 avsnitt 1 b siffror ii i förordning (EU) nr 65/2014
- NL** **Productgegevensblad** – Conform artikel 3 paragraaf 1 b lid ii van verordening (EU) nr. 65/2014

berbel Ablufttechnik GmbH

6005168_0

		BEH 60 GL E06	BEH 90 GL E06
Årligt energiforbrug (AEC) - Årlig strømforbrug (AEC) - Årlig strømförbrukning (AEC) - Jaarlijks energieverbruik (AEC)	kWh	18,5	23,2
Energieffektivitet indeks (EEI) – Energieffektivitetsindeks (EEI) – Energi effektivitetsindex (EEI) – Energie-efficiëntie-index (EEI)		45,0	47,2
EEl Hood-klasse - EEI Hood klasse - EEI Hood klass - EEI Hood klasse		A	A
FDE Hood - FDE Hood - FDE Hood - FDE Hood		28,3	30,1
FDE Hood-klasse - FDE Hood klasse - FDE Hood klass - FDE Hood klasse		A	A
LE Hood - LE Hood - LE Hood - LE Hood	lx/W	43,4	42,6
LE Hood-klasse - LE Hood klasse - LE Hood klass - LE Hood klasse		A	A
GFE Hood - GFE Hood - GFE Hood - GFE Hood	%	87,8	86,8
GFE Hood-klasse - GFE Hood klasse - GFE Hood klass - GFE Hood klasse		B	B
Volumenstrøm til udsugning – Volumstrøm ved avtrekksdrift – Volumflöde vid frånluftsdrift – Volumestroom bij afzuigmodus			
Trin min. op til maks. – Nivå min. opp til maks. – Steg min. upp till max. – Niveau min. tot max.	m ³ /h	200/ 270/330	220/ 290/350
Trin Power/Intensiv – Nivå Power/Intensiv – Steg Power/intensiv – Niveau Power/Intensief	m ³ /h	410	430
Volumenstrøm til recirkulation – Volumstrøm ved omluftsdrift – Volumflöde vid cirkulationsdrift – Volumestroom bij luchtcirculatiemodus			
Trin min. op til maks. – Nivå min. opp til maks. – Steg min. upp till max. – Niveau min. tot max.	m ³ /h	150/ 190/250	160/ 200/260
Trin Power/Intensiv – Nivå Power/Intensiv – Steg Power/intensiv – Niveau Power/Intensief	m ³ /h	310	330
Ljdniveau ved udsugning – Lydeffekt ved avtrekksdrift – Ljudeffekt vid frånluftsdrift – Geluidsniveau bij afzuigmodus			
Trin min. op til maks. – Nivå min. opp til maks. – Steg min. upp till max. – Niveau min. tot max.	db(A)	53/ 57/64	53/ 57/64
Trin Power/Intensiv – Nivå Power/Intensiv – Steg Power/intensiv – Niveau Power/Intensief	db(A)	68	68
Ljdniveau ved recirkulation – Lydeffekt ved omluftsdrift – Ljudeffekt vid cirkulationsdrift – Geluidsniveau bij luchtcirculatiemodus			
Trin min. op til maks. – Nivå min. opp til maks. – Steg min. upp till max. – Niveau min. tot max.	db(A)	55/ 59/66	55/ 59/66
Trin Power/Intensiv – Nivå Power/Intensiv – Steg Power/intensiv – Niveau Power/Intensief	db(A)	71	71
Optagen effekt standby - Effektforbruk standby - Effektförbrukning standby - Vermogensverbruik stand-by	W	0,5	0,5
Optagen effekt standoff - Effektforbruk standoff - Effektförbrukning standoff - Vermogensverbruik stand-off	W	0,3	0,3