

- 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

6005166_0

		BEH 55 FLT E06	BEH 60 FLT E06	BEH 80 FLT E06	BEH 90 FLT E06
Årligt energiförbruk (AEC) - Årlig strömförbruk (AEC) - Årlig strömförbrukning (AEC) - Jaarlijks energieverbruik (AEC)	kWh	18,5	18,5	22,8	23,2
Energieffektivitet indeks (EEI) - Energieffektivitetsindeks (EEI) - Energi effektivitetsindex (EEI) - Energie-efficiëntie-index (EEI)		45,1	45,0	46,7	47,2
EEl Hood-klasse - EEl Hood klasse - EEl Hood klass - EEl Hood klasse		A	A	A	A
FDE Hood - FDE Hood - FDE Hood - FDE Hood		28,2	28,3	30,1	30,1
FDE Hood-klasse - FDE Hood klasse - FDE Hood klass - FDE Hood klasse		A	A	A	A
LE Hood - LE Hood - LE Hood - LE Hood	lx/W	70,7	43,4	56,2	42,6
LE Hood-klasse - LE Hood klasse - LE Hood klass - LE Hood klasse		A	A	A	A
GFE Hood - GFE Hood - GFE Hood - GFE Hood	%	87,8	87,8	86,8	86,8
GFE Hood-klasse - GFE Hood klasse - GFE Hood klass - GFE Hood klasse		B	B	B	B
Volumenström til udsugning - Volumstrøm ved avtrekksdrift - Volymlöde 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/ 250/310	200/ 270/330	210/ 280/340	220/ 290/350
Trin Power/Intensiv - Nivå Power/Intensiv - Steg Power/intensiv - Niveau Power/Intensief	m ³ /h	380	410	420	430
Volumenström til recirkulation - Volumstrøm ved omluftsdrift - Volymlöde 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	140/ 180/240	150/ 190/250	160/ 200/260	160/ 200/260
Trin Power/Intensiv - Nivå Power/Intensiv - Steg Power/intensiv - Niveau Power/Intensief	m ³ /h	300	310	320	330
Lydniveau 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)	51/ 56/63	53/ 57/64	53/ 57/64	53/ 57/64
Trin Power/Intensiv - Nivå Power/Intensiv - Steg Power/intensiv - Niveau Power/Intensief	db(A)	68	68	68	68
Lydniveau 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)	54/ 58/66	55/ 59/66	55/ 59/66	55/ 59/66
Trin Power/Intensiv - Nivå Power/Intensiv - Steg Power/intensiv - Niveau Power/Intensief	db(A)	71	71	71	71
Optagen effekt standby - Effektforbruk standby - Effektförbrukning standby - Vermogensverbruik stand-by	W	0,5	0,5	0,5	0,5
Optagen effekt standoff - Effektforbruk standoff - Effektförbrukning standoff - Vermogensverbruik stand-off	W	0,3	0,3	0,3	0,3