

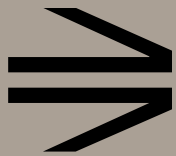
ÖVERSIKT AV MILJÖASPEKTER OCH NIVÅER PÅ KRITERIER FÖR STORKÖK

KRAV PÅ PROJEKTÖR OCH ENTREPRENÖR

Krav	Miljöaspekt	Bas-krav	Avancerat krav	Spjutspets-krav
A.1 Entreprenörens och Projektörens systematiska miljöarbete	Miljöledning	X		
A.2 Projektörens rutiner för hantering av miljökrav på storkökets utrustning och produkter	Se produkternas miljöaspekter	X		

KRAV PÅ STORKÖKETS UTRUSTNING OCH DESS INGÅENDE PRODUKTER

Krav	Miljöaspekt	Bas-krav	Avancerat krav	Spjutspets-krav
B.1 Köldmedier och isoleringsmaterial	Klimat	X		X
B.2 Kemikalieinnehåll – Tungmetaller och flamskyddsmedel	Kemikalier	X		
B.3 Kemikalieinnehåll – Särskilt farliga ämnen	Kemikalier	X		
B.4 Kemikalieinnehåll – Silver och triclosan	Kemikalier	X		
B.5 Miljödeklaration – Storköksutrustning	Avfall, kemikalier	X		
B.6 Återvinningsbarhet – Storköksutrustning	Resursförbrukning	X		
B.7 Kemikalier till storköksutrustningarna	Kemikalier	X		
B.8 Diskmaskiner – Buller	Buller	X		X
B.9 Diskmaskiner – Vatten- och energibesparing	Energi	X		
B.10 Diskmaskiner – Elektroniskt styrsystem	Energi	X		



MILJÖSTYVRINGSRÅDET	DATUM	2010-03-30	SIDOR	2 (3)
ÖVERSIKT KRITERIER	MILJÖASPEKTER OCH NIVÅER PÅ KRITERIER FÖR STORKÖK			

B.11 Diskmaskiner – Dosering av disk- och torkmedel	Kemikalier	X		
B.12 Diskmaskiner – Energi- och vattenförbrukning	Energi	X		
B.13 Diskmaskiner – Förspolning	Energi, vatten	X	X	X
B.14 Kokgrytor – Buller	Buller	X		
B.15 Kokgrytor – Energiförbrukning	Energi	X	X	
B.16 Kokgrytor – Styrning	Energi	X		
B.17 Kyl/frys – Buller	Buller	X		
B.18 Kyl/frys – Energiförbrukning	Energi	X		
B.19 Ugnar - Buller	Buller	X		
B.20 Ugnar – Energiförbrukning	Energi	X		
B.21 Spisar – Automatisk till- och fränslagsautomatik	Energi			X
B.22 Ventilation – Buller	Buller	X		
B.23 Ventilation – Byggvarudeklaration	Resursförbrukning	X		
B.24 Stekbord	Energi	X		
B.25 Isolerade tallriksdispensers/vagnar	Energi	X		
B.26 Belysning	Energi	X		
B.27 Brandsläckningsprodukt	Kemikalier	X		
B.28 Elinstallationsmateriel	Kemikalier	X		
C.1 Diskmaskiner – Energi- och vattenförbrukning	Energi	X		
C.2 Diskmaskiner – Energi- och vattenförbrukning	Energi	X		
C.3 Ugnar – Energiförbrukning	Energi	X		X
C.4 Spisar – Energiförbrukning	Energi		X	
C.5 Spisar – Energiförbrukning	Energi		X	
C.6 Kyl/frys – Energiförbrukning	Energi	X		X
C.7 Snabbnedkylningsskåp/ Blast chillers	Energi	X		X



KRAV PÅ PROJEKTÖR OCH ENTREPRENÖR

Krav	Miljö aspekt	Baskrav	Avancerat krav	Spjutspetskrav
D.1 Entreprenörens och projektörens miljöledningsrutiner	Miljö ledning	X		
D.2 Användning av LCC och miljökrav	Se övr.	X		
D.3 Projektering och installation av tidur	Energi	X		
D.4 Projektering och installation av el- och vattenmätare i storköket	Energi, vatten	X	X	
D.5 Projektering och installation av belysning	Energi	X		
D.6 Projektering och installation av spolkrantar för förspolning	Energi, vatten	X		
D.7 Projektering och installation av avhårdning av kalkhaltigt vatten	Energi	X	X	
D.8 Entreprenörens utbildning av kökspersonalen	Energi	X		
D.9 Energieffektiv centralkyla	Energi	X		
D.10 Val av köldbärare och val av kylsystem	Energi, kemikalier	X		
D.11 Energiförbrukning för pumpar och fläktar i kylanläggningen	Energi	X		
D.12 Övervakningssystem för kylanläggning	Energi	X		
D.13 Spilledning från kylanläggningar	Energi	X		
D.14 Ventilation – Luftflöden	Energi	X		
D.15 Ventilation - Återvinning av värmeenergi från frånluft	Energi	X		
D.16 Ventilation – Behovsstyrning	Energi	X		
D.17 Hantering av organiskt avfall	Resursförbrukning	X		
D.18 Service och underhåll	Energi	X		
D.19 Rengöringssystem för produktionsområden	Energi, vatten, kemikalier	X		