

Tjekskema - Opvaskemaskine - Underbords			
		Udskiftet ✓	Kommentar
		Justeret ✓	
		Alle punkter skal som minimum kontrolleres ✓	
<b>1. Pumper</b>			
Vaskepumpe tæthed samt lejestøj			
Afspændingspumpe tæthed, samt forbrug af afspænding			
Sæbepumpe tæthed			
Afløbspumpe			
Plasticslange fra sæbepumpe til vasketank skiftes			
Slangekit 4500163 / 7500167 og sugelansen 2213900 for sæbepumpe skiftes			
<b>2. Vaskesystem</b>			
Tæthed ved regenererings komponenter / saltbeholder			
Kryds og vaske / skyllerør			
Alle slanger i maskinen kontrolleres for revner og slidtage			
Skylltank for utætheder			
Niveauregulator / overløbssikring			
Filter og pakninger ved magnetventiler for utætheder			
Standrør / pakninger skiftes			
Vaske / skyllearme, dyser renses samt lejer skiftes			
<b>3. Låge</b>			
Låge og hængsler for revner og skader			
Reed føler eller Microswitch for lågesikkerhed			
Håndtag og låsesystemet			
Lågedæmper skift af O-ringe			
<b>4. EI</b>			
Kabelsko samt stjernepunkter, varmelegeme			
Efterspænding af ledningsklemmer			
Vaskepumpe og varmelegemer megges			
Betjeningsprint afprøves / kontrol for revner på tastatur-label			
Termofølere, varmelegemer, O-ringe og kontrol af tæthed			
<b>5 Funktionsafprøvning</b>			Kommentar
Skyllvand temperatur	Skylle _____ C°		
Vaskevand temperatur	Vaske _____ C°		
Vandets hårdhed måles / microSiemens måles	dH=    μS/cm=		
Vaskevandets PH-værdi	Ph=		
Maskine / Opvaskeresultat / servicemærkat påsættes			

SAO / E-NR: \_\_\_\_\_

Tekniker: \_\_\_\_\_

Dato: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

### KEN HYGIENE SYSTEMS A/S

Bøgebjergvej 60, DK-5672 Broby

 Ph. no.: +4562631091 Fax no.: +4562631607 E-mail: ken@ken.dk [www.ken.dk](http://www.ken.dk)