

# Tidens køkken

Kvalitetsudstyr



Hvem ta'r opvasken  
efter disse to unge  
mænd...?

## Du kan altid finde en kvik opvaske i KEN-familien

Med en programafvikling på 2 minutter klarer KEN 330 nemt 30 opvaskekurve i timen. Derfor kan du hurtigt få vasket op og ryddet af vejen. KEN 330 kan med fordel indsættes under et køkkenbord i stedet for et almindeligt køkkenskab med modulmålene 600 x 600 mm - på lige fod med en ordinær husholdningsopvaskemaskine. Den altafgørende forskel ligger i kapaciteten, hvor KEN 330 klart er overlegen.

Med den nye elektroniske programstyring, der automatisk overvåger opvaskeprocessen, er du endvidere sikret et resultat i topkvalitet.

Vi anbefaler derfor KEN 330 til steder, hvor der kræves en hurtig og hygiejnisk opvask: F.eks. børneinstitutioner, mindre kantiner, mindre restauranter, cafeteriaer, kroer eller afdelingsopvask på hospitaler.



KEN storkøkken

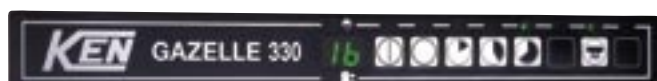


## KEN 330 standardmodel

- ▶ 3 programmer.
- ▶ Mulighed for tilslutning af varmt eller koldt vand. Vandforbruget er kun 3,5 liter pr. vask.
- ▶ Lavt vand- og energiforbrug, der sikrer en god driftsøkonomi.
- ▶ Indbygget afløbspumpe, der sikrer en effektiv tømning - også selvom tilslutning er i bordhøjde.
- ▶ Indbygget tæller for antal opvaske (muliggør overvågning af sæbe-forbruget).
- ▶ Indbygget dosering af afspænding. Opvaskemaskinen doserer selv den mængde afspænding, som programmet kræver.
- ▶ 2 effektive vaskefiltre: Ét der opsamler eventuelle madrester, og et der sikrer, at der ikke kommer utilsigtede partikler i pumpen - f.eks. glasskår eller kapsler.
- ▶ Slutskylning med helt rent vand gennem separat system.
- ▶ Slutskylning foregår altid med vand der er opvarmet til min. 80 °C. Temperaturen sikres bl.a. af den isolerede skylletank samt låge.

## KEN betjeningspanel

KEN betjeningspanelets hovedfunktion er at overvåge/styre de funktioner, der er af afgørende betydning for et perfekt opvaskeresultat. Ved hjælp af talkoder, der aflæses på betjeningspanelets display, bliver du løbende orienteret om opvaskeprocessen.



## Lang holdbarhed

KEN opvaskemaskinerne er kendt for en meget høj kvalitet. Såvel materialemæssigt som funktionsmæssigt. Derfor er den gennemsnitlige levetid for en KEN opvaskemaskine også usædvanlig lang. KEN 330 er ingen undtagelse. Opvaskemaskinen er utrolig robust og konstrueret helt i rustfrie materialer.

## KEN 330 vaskeprincip

KEN 330 er en underbordsmodel med stillestående kurve. Vaske- og skylledyserne roterer under vask og spuler derved servicet fra alle sider, hvilket giver et perfekt opvaskeresultat. Hele opvaskeprocessen overvåges elektronisk af KENs computer og betjeningspanelet orienterer om uregelmæssigheder - f.eks. sæbemangel.

## Informationer til sikring af optimalt opvaskeresultat

- ▶ Klarsignal til programstart, når opvasketemperaturen er korrekt.
- ▶ Angivelse af, hvor langt KEN 330 er i programmet.
- ▶ Manglende sæbe.
- ▶ Forringet vandtryk.
- ▶ Formindsket opvarmningseffekt.

## Informationer om årsag til driftsstop

- ▶ For lavt vandtryk/ingen vandtilførsel.
- ▶ Utilstrækkelig opvarmningseffekt.
- ▶ Fejl i eltilslutning/fasefej. l.
- ▶ Fejl på temperaturmålere.

En montør kan foretage justering af opvasketemperatur og justering af sæbedosering via betjeningspanelet (sæbedosering er ekstraudstyr).



## Masser af muligheder med KEN 330

### - ekstraudstyr

- ▶ Indbygget pladsbesparende blødgøringsfilter, der forhindrer kalk-belægning f.eks. på glas.
- ▶ Integreret overvågning af vandkvalitet med alarm for regenerering via betjeningspanelet.
- ▶ Montering af udsugning, der fjerner eventuelle dampe og forbedrer arbejdsmiljøet.
- ▶ Automatisk sæbedosering, der forebygger overdosering. Giver endvidere besked om manglende sæbe.
- ▶ Indbygget trykstigningspumpe, der sikrer et perfekt sluts skyl. Nødvendig på steder, hvor vandtrykket er lavt.
- ▶ Påbygning af rønderbord, der giver opvaskemaskinen en ergonomisk korrekt arbejds højde.
- ▶ Påbygning af underskab med for- og sideplader på maskine med rønderbord. Giver plads til opbevaring af opvaskemidler.
- ▶ Lyd- og varmeisolerende sideplader.
- ▶ Påbygning af glideskinner på rønderbord, der giver plads til 3 opvaskekurve.
- ▶ Påbygning af dampkondensator, der reducerer dampudslippet i lokalet betydeligt.
- ▶ Rustfrie skylledyser, der forlænger holdbarheden.
- ▶ Standardvarmelegemet i skylletanken på 9 kW kan øges eller mindskes efter behov.
- ▶ KEN 330 kan leveres med aquastop.
- ▶ Der findes endvidere et meget stort tilbehørsprogram til KEN opvaskemaskiner: Opvaskekurve, vogne, stativer med videre, der gør den daglige opvaske rutine så rationel som muligt.
- ▶ Mulighed for 2 års garanti, hvilket giver dig ekstra sikkerhed for en driftssikker maskine. Forudsætter, at der tegnes et serviceabonnement.



### Ekstraudstyr



Påbygning af rønderbord, der giver opvaskemaskinen en ergonomisk korrekt arbejds højde.



Påbygning af glideskinner, på rønderbord der giver plads til 3 opvaskekurve.



Påbygning af underskab med for- og sideplader på maskine med rønderbord. Giver plads til opbevaring af opvaskemidler.



Mulighed for påbygning af dampkondensator, der reducerer dampudslippet i lokalet betydeligt.

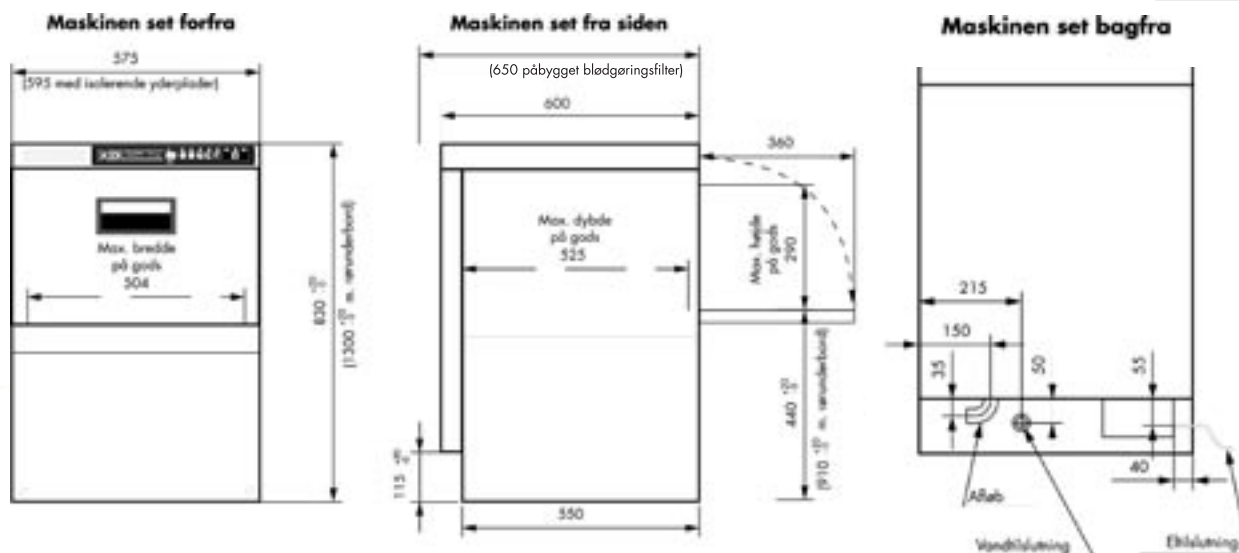


Indbygget lys som forbedrer overblikket. Specielt når bunden af vaske-tanken skal rengøres, og filtrene tages op.



# Tekniske data KEN 330 opvaskemaskine

Kurvedimensioner:	Firkantede 500 x 500 mm.
Vaske- og skyllesystem: Skyllevandsforbrug pr. vask: Vasketankens indhold: Min. vandtryk (flydetryk):	Roterende vaske- og skyllearme. 3,5 liter. 12 liter. U/blødgøringsfilter: 2 bar ved 12 liter/min. M/blødgøringsfilter: 3 bar ved 12 liter/min.
Maks. vandtryk:	U/blødgøringsfilter: 8 bar. M/blødgøringsfilter: 5 bar.
Pumpekapacitet: Eltilslutning: Tilslutningseffekt/forsikring: Varmelegemer:	370 liter/min. 850 W. 3 x 400 V+N+J, 50 Hz. Standard: 10,5 kW/16 amp. Standard: Vasketank 6,0 kW - skylletank 9,0 kW. (spec. op til 12 kW).
Vandtilslutning:	3/4" eller 1/2" RG. Temperatur: Standard 50 °C, maks. 65 °C. Maskinen kan tilsluttes koldt vand.
Afløb: Programmer: Lydniveau:	Afløbspumpe m/afgang Ø 23 mm. 3 programmer. Standard: 110 sek., 170 sek. og 290 sek. U/blødgøringsfilter: 61 dB(A) isoleret, 63,5 dB(A) uisoleret. M/blødgøringsfilter: 59,5 dB(A) isoleret, 60,5 dB(A) uisoleret.
Afspændingsdosering: Automatisk sæbedosering: Udsugning, tilslutningsstuds og elstyring af ventilation: Dampkondensator: Afgastop: VA-godkendelse:	Indbygget pumpe. Ekstraudstyr.  Ekstraudstyr. Ekstraudstyr. Ekstraudstyr. Ja.
Elstyring:	Mikroprocessor: Programforløb, skylletemperatur og fejlkoder vises på display. Mulighed for tilpassede programmer.



## Service

KEN serviceorganisation sikrer dig mod kostbare driftsstop, dels via en enestående, hurtig afhjælpning ved akut driftsstop, dels ved tilbud om forebyggende service



## 2 års garanti!

Der ydes 2 års garanti på KEN 330 opvaskemaskiner, når der tegnes et serviceabonnement ved købet.



## Har du yderligere spørgsmål om KEN 330 opvaskemaskiner?

Vores konsulenter giver dig gerne en uforpligtende rådgivning.  
Ring venligst tlf. 86 24 84 00 og hør nærmere.

Runetøften 15-17  
Postbox 1326 - 8210 Århus V  
Tlf. 86 24 84 00  
www.kenstorkoekken.dk



**KEN** storkøkken