



PROFESSIONELLA DISKMASKINER  
HUVDISKMASKINER

AUP | AMX



## DET FINNS EN HOBART FÖR VARJE DISKRUM



### PREMAX AUP

Fördisk, findisk, grovdisk.

En mycket pålitlig och kraftfull diskmaskin med ASR - inbyggd fördiskfunktion med separat silkorg utanför diskmaskinen, dubbla diskpumpar, ångbearbetning och X-utformade diskarmar. Klarar också att diska det mindre kökets grovdisk både snabbt och effektivt. Rymmer liggande GN 1/1-kantiner.



### PREMAX AUPL

Fördisk, findisk, grovdisk.

Den extra stora modellen som diskar större disk gods. Idealisk för mycket nedsmutsade gastronom kantiner, slakteribackar eller utensilier. Övrigt som ovan.



### PREMAX AUPT

Fördisk, findisk, grovdisk.

Den dubbla premium modellen för diskning av två diskkorgar samtidigt. Tack vare ASR- inbyggd fördiskfunktion är denna modell idealisk för hårt smutsat porslin, kastruller, grytor samt övrig grovdisk.



### AM900 / PROFI AMX / PROFI AMXHL

En serie av kraftfulla huvddiskmaskiner som passar de flesta användare. Fullutrustade med bl.a. tömnings- och sköljpumpar. AMXHL är utrustad med motordriven automatisk huvvlyft



### PROFI AMXT

PROFI dubbelmaskin för diskning av två diskkorgar samtidigt. Maskinen diskar glas, porslin och bestick upp till 120 korgar / timme. Det längre programmet klarar även det mesta av det mindre kökets grovdisk.



**PROFESSIONELLA DISKMASKINER**  
HUVDISKMASKINER

**AUP | AMX**



## EGENSKAPER

### ASR - INBYGGD FÖRDISK

ASR - inbyggd fördisk minskar väsentligt behovet av manuell förspolning, sparar vatten samt minimerar vattenbyten i HOBART huvdiskmaskiner. Matrester pumpas direkt till en separat silkorg utanför diskmaskinen och på detta vis smutsas inte diskvattnet.

### EKOPROGRAM

Låg vattenförbrukning och korta diskprogram är viktiga faktorer för att reducera kostnader och spara tid. Genom att använda ånga i sköljfasen reduceras vattenförbrukningen till 1,4 liter per korg. Jämfört med konventionella modeller kan detta spara upp till 40% på vatten- och kemförbrukningen. Med högtemperaturdiskning kan kapaciteten ökas med ca15%.

### INTENSIVPROGRAM

Vanligtvis måste mycket nedsmutsat diskgodts hanteras manuellt innan det placeras i diskmaskinen. För att få ett optimalt diskresultat med ett minimum av manuell förbearbetning, använder PREMAX diskmaskinen ånga för att höja effektiviteten av avlägsnandet av proteiner och stärkelse från porslinet. I det unika bestick programmet med ånga behöver knivar, gafflar, slevor mm. inte diskas två gånger.

### GROVDISKPROGRAM

Om diskgodset står och torkar länge, blir det svårare att avlägsna smutsen. Tack vare Hobarts grovdiskprogram med två seriekopplade pumpar behöver inte användaren manuellt förblöta eller skrapa nedsmutsat diskgodts. Jämfört med vanliga program är grovdiskprogrammet det perfekta valet då svår smuts skall avlägsnas och garanterar ett perfekt resultat i de tuffaste miljöer.

### GENIUS-X<sup>2</sup> SJÄLVRENGÖRANDE FILTERSYSTEM

Med Genius X<sup>2</sup> filtersystemet används vatten och energi optimalt på ett miljövänligt sätt. Maskinen spolav partiklar och matrester som samlas i Genius X<sup>2</sup> filtret. Sedan pumpas dessa ut ur maskinen tillsammans med 1,0 liter vatten, samtidigt som maskinen fortsätter att diska. Efter diskcykeln tömmer maskinen 1,0 liter gammalt diskvatten tillsammans med kvarvarande partiklar som har samlats i filtret. Genius X<sup>2</sup> systemet sköljer sedan disken med 2,0 liter rent och hett vatten som sedan används vid nästa diskning.

### BASRENGÖRING / STÄRKELSEPROGRAM

Beroende på vilken typ av mat och på vad den serveras kommer stärkelse så småningom att byggas upp på diskgodset. Stärkelseprogrammet tar bort stärkelse från porslinet.

### DISKVATTENSSENSOR

Hobarts intelligenta diskvattensensor mäter konstant diskvattnets kvalitet. Den ser till att sköljvolymen anpassas till ett minimum och dessutom säkerställer den ett hygieniskt disk resultat. Detta reducerar behovet av sköljvatten per diskprogram. PREMAX 1.0 liter och PROFI 2.0 liter.

Diskvattensensorn kan spara upp till 60% av vatten, kem och energiförbrukningen.

### X-UTFORMADE DISKMASRMAR

De roterande X-utformade övre och nedre diskarmarna utför en effektiv mekanisk bearbetning. Samtidigt sprids diskvattnet med de speciellt utformade dysorna, så att vattnet når varje del av diskgodset. Den X-utformade diskarmen säkerställer ett perfekt diskresultat.



## EGENSKAPER

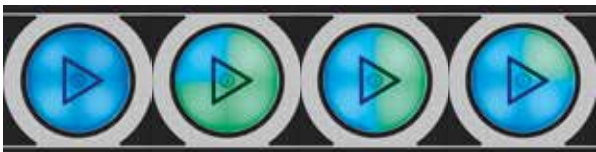
### HUV MED HEL BAKSIDA

När huven lyfts upp stannar ångan kvar i stället för att släppas ut i diskrummet. Huv med hel baksida bevarar värmen och reducerar energiförlusten med upp till 3 kW per timme. Huv med hel baksida är standard i alla HOBART huvdiskmaskiner.



### DRIFTSINFORMATION

Visiotronic display visar temperaturer samt driftsinformation i klartext på svenska. Status på programmet visas genom fyra färgskiftningar i startknappen.



### VAPOSTOP HUV

Med HOBARTs unika Vapostop-funktion kondenseras ångan i maskinen innan huven öppnas. Behovet av ventilationskåpa med forcerad ventilation reduceras eller elimineras helt. Vapostop är integrerad i maskinen och tar alltså inget extra utrymme och kräver inga extra el- eller vattenanslutningar.



### AUTOMATISK HUVLYFT

Den automatiska huvlyften (tillval) öppnar huven efter programslut. Huven stängs enkelt med hjälp av en knapptryckning.

Huvlyften drivs av en motor med tandrem.

Detta är en fördel då den inte är beroende av vattenkvalitet eller -tryck.

### CLIP-IN SNABBINFÄSTNING

Tack vare den nya snabbinfästningslösningen kan både disk- och sköljarmar enkelt avlägsnas med en hand.



### USB-PORT FÖR DATA

DIN 10534 normen innebär att det är ett krav med temperatur och programtidsövervakning. Detta är ett måste för alla användare. Kontrollpanelen "VISIOTRONIC" utför detta med automatik utan att slutanvändaren behöver skriva ner data. Via Hobarts enkla lösning med USB port kan programtid och temperatur samt HACCP data laddas ned på ett snabbt och enkelt sätt.





## EGENSKAPER

MODELL	PROFI				PREMAX		
	AM900	AMX	AMXHL	AMXT	AUP	AUPL	AUPT
ASR - inbyggd fördisk	-	-	-	-	● PREMAX-LINE	● PREMAX-LINE	● PREMAX-LINE
<b>DISKRESULTAT</b>							
Intensivprogram	-	-	-	-	● PREMAX-LINE	● PREMAX-LINE	● PREMAX-LINE
GENIUS-X <sup>2</sup> diskvattenfilter	-	●	●	●	●	●	●
Grovdiskprogram	-	-	-	-	● PREMAX-LINE	● PREMAX-LINE	● PREMAX-LINE
X-utformade diskarmar	-	-	-	-	●	●	●
Silplåtskontroll	-	●	●	●	●	●	●
Stärkelseprogram	-	●	●	●	●	●	●
<b>EKONOMI</b>							
Ekoprogram	-	-	-	-	● PREMAX-LINE	● PREMAX-LINE	● PREMAX-LINE
Huv med hel baksida	●	●	●	●	●	●	●
Värmeåtervinning via avloppsvattnet	-	○	○	○	-	-	-
Isolerad huv	-	●	●	●	●	●	●
Diskvattensensor	-	●	●	●	●	●	●
<b>DRIFT</b>							
VISIOTRONIC kontrollpanel	●	●	●	●	●	●	●
VAPOSTOP	-	○	○	○	○	○	○
Driftsinformation	●	●	●	●	●	●	●
Integrerat saltfilter	○	○	○	○	○	○	-
Automatisk huvlyft*	-	-	●	○	○	○	○
Hygienprogram	-	●	●	●	●	●	●
CLIP-IN snabbinfästning på disk- och	●	●	●	●	●	●	●
EASY-CLEAN koncept	●	●	●	●	●	●	●
USB-port för data	●	●	●	●	●	●	●
Återsugningsskydd (air-gap)	●	●	●	●	●	●	●
<b>FLEXIBILITET</b>							
XL diskutrymme	-	-	-	-	-	●	-
Dubbel kapacitet	-	-	-	●	-	-	●
Installations kit	●	●	●	●	●	●	●

● Ingår ○ Tillbehör - Ej tillgängligt

\* Placering i vänster hörn ej möjligt vid huvlyftsfunktion, gäller PREMAX AUP/AUPL

## TEKNISK DATA

MODELL	PROFI				PREMAX		
	AM900	AMX	AMXHL	AMXT	AUP	AUPL	AUPT
<b>PROGRAM TIDER*</b>	60 / 90 / 180 sek	60 / 90 / 180 sek och special program		52 / 75 / 180 sek och special program	52 / 70 / 170 / 180 sek och special program		
<b>KAPACITET</b>							
Diskkorgar / t		60		120	70		140
Tallrikar / t		1 080		2 160	1 260	1 680	2 520
Glas / t		2 160		4 320	2 520		5 040
<b>TANK VOLYM</b>		23 l		40 l	40 l		80 l
<b>VATTENFÖRBRUKNING</b>		2.0 l / korg			1.4 l / korg		
<b>DISK PUMP</b>		0.7 kW		2 x 0.7 kW	2 x 1.1 kW		4 x 1.1 kW
Tank värme		2.5 kW		3.5 kW	2.5 kW		6.0 kW
<b>GENOMSTRÖMMARE</b>							
Standard		6.2 kW		12.4 kW	12.4 kW		
Alternativ				6.2 kW	6.2 kW		
<b>MAX EFFEKT</b>							
Standard		7.1 kW   3 x 16 A		19.4   3 x 32 A	17.5   3 x 35 A		23.5   3 x 40 A
Alternativ				12.5   3 x 20 A	11.3   3 x 25 A		18.7   3 x 32 A
Elanslutning		400 / 50 / 3N			400 / 50 / 3N		
<b>MÅTT</b>							
Bredd		635 mm		1 268 mm	635 mm	735 mm	1 268 mm
Djup		742 mm			742 mm		
Höjd		1 510 mm			1 510 mm	1 610 mm	1 510 mm
Innerhöjd		440 mm			440 mm	540 mm	440 mm
Höjd med öppen huv		1 995 mm			1 995 mm	2 195 mm	1 995 mm

\* Huvdiskmaskiner är utrustade med ett sköljsystem som garanterar en konstant sköljtemperatur för att säkerställa det bästa hygieniska diskresultatet

## PROFESSIONELLA DISKMASKINER FÖR STORKÖK OCH RESTAURANGER

### HOBART SCANDINAVIA ApS

Varuvägen 9 • 125 30 Älvsjö

Tel: 08-584 50 920

E-post: [info@hobart.se](mailto:info@hobart.se) • Hemsida: [www.hobart.se](http://www.hobart.se)

En del av ITW ( Illinois Tools Works )

