

Besticksortiererare

■ ACS 800 Dynamic




Wexiödisk^W
BECAUSE WE DO CARE



Alla installationer skall vara en bra referens!

www.wexiodisk.com




■ ACS 800 Dynamic

Den nya generationens besticksorterare för storköksmiljöer såsom flygkök, sjukhus och andra större institutioner.



ACS 800 Dynamic automatisk och väl beprövad besticksorterare

ACS automatiska besticksorterare har sedan mer än 20 år använts i storkök i bl.a Norden, Europa, Asien och Australien. Sjukhus, universitet, personalrestauranger och flygköksindustrin är exempel på kunder som vi har hjälpt genom åren. ACS 800 Dynamic eliminerar helt den tidskrävande handsorteringen av bestick vilket innebär kostnadsbesparingar och ett mer rationellt flöde i diskrummet. Den helautomatiska besticksorteringsmaskinen kan användas i system tillsammans med bestickdiskmaskin eller helt fristående.



Med Wexiödisk ACS 800 Dynamic besticksorterare eliminieras den tidigare så tidskrävande handsorteringen av bestick. Besticken matas nu in manuellt i maskinen eller genom automatisk avplockning från bricka alternativt via blötlägningsband. På detta sätt sparas många arbetstimmar i diskrummet.

När besticksorteraren kombineras med en bestick-diskmaskin behöver inte besticken diskas två gånger samt plockas om mellan första och andra diskningen. Tack vare Dynamic-funktionen indikerar sorteringsenheten själv när det är dags att byta ut fyllda lådor med sorterade bestick. Handhavandetiden minskar till otroligt låga 5 minuter per timme. Operatören kan alltså sköta besticksorteraren vid sidan av andra arbetsuppgifter.

Genom att använda transportbandet till sorteraren för mellanlagring av diskade bestick kan sorteringen senareläggas för att jämna ut toppbelastningar i diskrummet. Arbetet kan på så sätt fördelas jämnare under dagen.

Smart hantering av bestick sparar arbetstimmar i diskrummet



ANVÄNDARVÄNLIG – enkel manövrering och avläsning av driftstatus

KOSTNADSBESPARANDE - den manuella sorteringen av bestick försvinner

RATIONELL - besticken behöver endast diskas en gång

HYGIENISK – inga fingrar kommer i kontakt med besticken

SERVICEVÄNLIG - lätt och smidigt vid reservdelbyte

Hygienisk

Inga händer eller fingrar kommer i kontakt med de diskade besticken. Gästen är den förste som berör besticken efter att de passerat diskmaskinen, diskats och sedan sköljts i 90 gradigt färskvatten.

Användarvänlig

På kontrollpanelen finns enbart två knappar att manövrera samt en display med instruktionstext på det lokala språket. Displayen ger enkla anvisningar.

En högt placerad ljusstapel gör det lätt att även på avstånd kunna se besticksorterarens driftstatus. När sorterade besticklådor är fulla blinkar gult ljus. Då är det dags att byta alla fulla lådor med sorterade bestick.

Maskinen är försedd med förstärkt ljuddämpning. In- och utmatning samt ändboxen har ljudfällor för att minska ljudet från besticken.

Servicevänlig

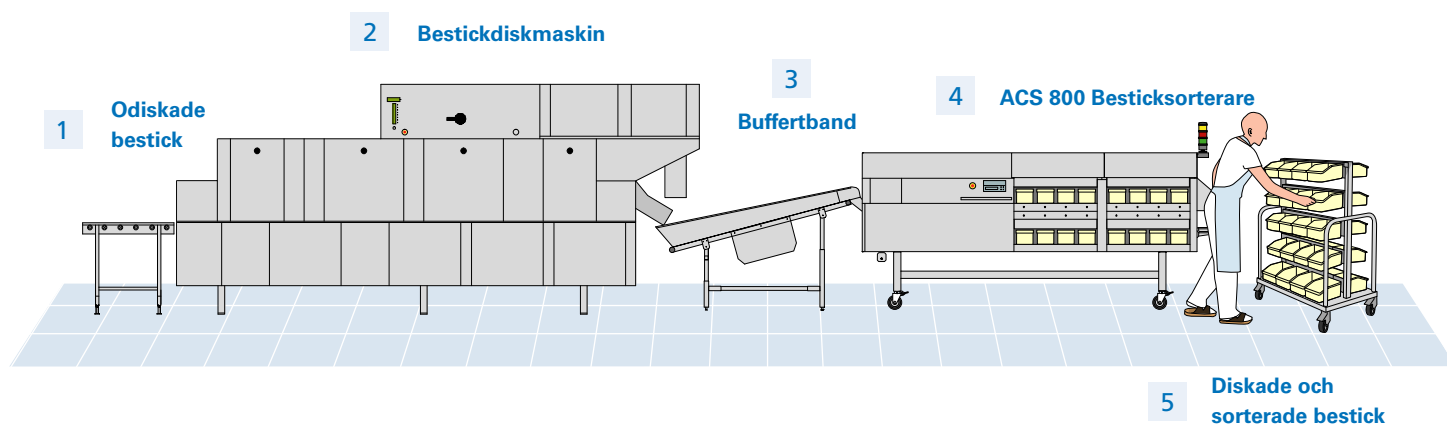
I samband med installationen utbildar vi alltid användare och lokala tekniker hur skötsel och förebyggande underhåll skall utföras. Vi diskuterar med varje kund om ett servicekontrakt exempelvis genom årligt besök av produktspecialist.

I maskinleveransen ingår en reservdelssats med de vanligaste slitdelarna för att säkerställa att inget onödigt driftstopp uppstår.





Optimera flödet och skapa effektivitet



1 Odiskade bestick kan matas in i maskinen på olika sätt:

- Genom automatisk avplockning från bricka.
- Genom blötlägningsband före diskmaskinen, användes vid intorkade bestick.
- Genom manuell inmatning i diskmaskinen.

2 Bestickdiskmaskin

För att erhålla ett helautomatiskt och rationellt flöde i köket kan flera olika typer av diskmaskiner användas tillsammans med besticksorteraren:

- Bestickdiskmaskin, t.ex. ACS 47D
- Kombinerad brick- och bestickdiskmaskin, t.ex. WD-66CT
- Banddiskmaskin med bestickspår, t.ex. WD-B 500-900

3 Buffertband

Buffertbandet används för transport av rena bestick från diskmaskinen till besticksorteraren samt för mellanlagring av bestick. Vid mellanlagring av bestick jämnas produktionstoppar ut och arbetsbelastningen i diskrummet blir jämnare. Bandets längd bestämmer lagringskapaciteten. Ju längre band desto längre lagringsmöjlighet. Standardlängderna är 1,5 - 3,5 meter, därutöver kundanpassas längder efter kundens behov.

4 ACS 800 Besticksorterare

Kapacitet 2.500 - 3.600 bestickdelar/tim beroende på bestickens storlekt, vikt och form. Vanligtvis sorteras 3 - 4 bestickdelar (sked, gaffel, kniv) men upp till 8 olika delar kan sorteras samtidigt. Så gott som alla bestick kan förprogrammeras så länge bestickens längd ej överstiger 215 mm.

5 Rackvagn

Rackvagnen används för både förvaring och transport av rena och sorterade bestick

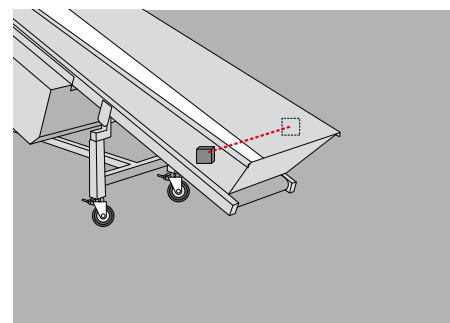
Tillbehör för bästa anpassning



ACS BUFFERTBAND

ACS buffertband är en integrerad del av besticksorteraren. Buffertbandet finns i flera standardlängder mellan 1,5 och 3,5 meter, för att enkelt kunna anpassas till aktuell layout.

Buffertbandet används förutom att transportera diskade bestick till sorteraren även till att mellanlagra bestick och därvid kunna flytta sorteringen i tid. Vid exempelvis lunch med många gäster under en kort tidsperiod, kan bestick lagras på buffertbandet och sortering ske senare på eftermiddagen. Längden på buffertbanan skall då anpassas till den mängd bestick som skall lagras. Tumregeln är 600-800 bestickdelar per meter buffertband. Vi kan också tillverka kundanpassade buffertbanor.



ACS NIVÅDETEKTOR Används när besticksorteraren kopplas ihop med diskmaskinen. Nivådetektorn placeras på nedre delen av buffertbanan. Nivådetektorn styr buffertbandets framåtmätning och mellanlagring, under den tid då besticksorteraren ej kan ta emot ytterligare bestick.



ACS CLEANER För effektiv rengöring av besticksorterarens band vilka skall rengöras var fjärde drifttimme.



ACS BESTICKLÅDA Hanteringen blir rationell och hygienisk genom att använda ACS besticklådor för lagring och transport av sorterade bestickdelar. Inga händer vidrör de rena besticken före gästen.



ACS RACK VAGN Används komplett med 40 besticklådor och rymmer cirka 2000 bestickdelar. För förvaring och transport av sorterade bestick.

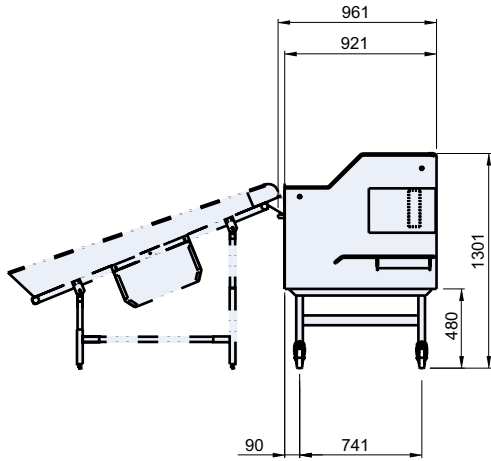
Teknisk specifikation

| Teknisk data | ACS 800 |
|--|--|
| Antal bestickdelar | Upp till 8 olika |
| Kapacitet | 2500-3600 bestickdelar/tim. |
| Storlek bestick | Max längd 215 mm, bredd 5-46 mm, höjd 1-30 mm. |
| Ljudnivå | 78 db(A) (Uppmätt 1 meter vid sidan av maskinen) |
| Kapslingsklass (IP) | 54-65 |
| Elanslutning | 230V 1N 50/60 Hz 0,3kW |
| Storlek och vikt för transport: Besticksorterare | 3,1 x 1 x 1,3 m 500kg |
| Storlek och vikt för transport: Buffertband | 1,2 x 0,6 x L (1,5 - 6m) 45-80 kg |

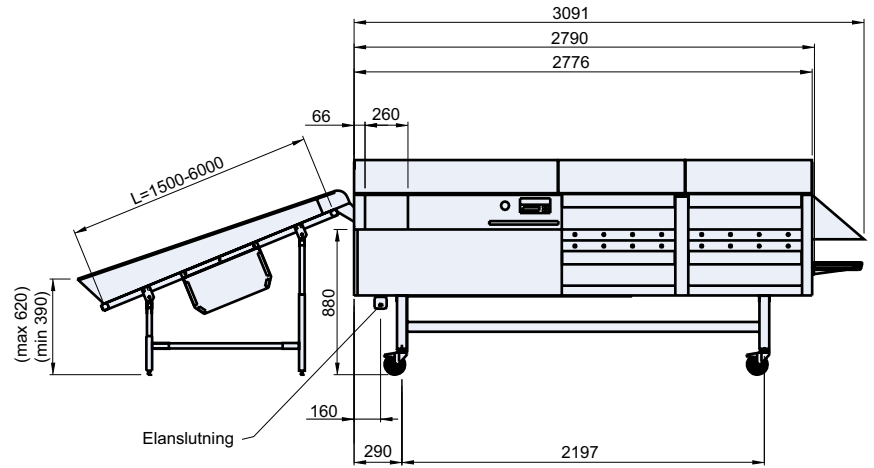
Artikelnummer

| | Artikelnummer |
|---------------------------------|---------------|
| Modell besticksorterare ACS 800 | WD235.800 |
| Tillbehör | |
| Buffertband 1,5 m | WDACS123030 |
| Buffertband 2,0 m | WDACS123094 |
| Buffertband 2,5 m | WDACS123095 |
| Buffertband 3,5 m | WDACS123096 |
| Besticklåda | WD4550150 |
| Nivådetektor | WDACS120537 |
| Rackvagn | WDACS123016 |
| Cleaner 12 x 0,5 l | WDACS120000 |
| Reservdelssats | WDACS123550 |
| Buffertbana rak anslutning | WD235.0830 |
| Buffertbana anslutning 90° | WD235.0831 |
| Buffertbana anslutning 180° | WD235.0832 |
| Buffertbana ställbar 30 - 80° | WD235.0833 |

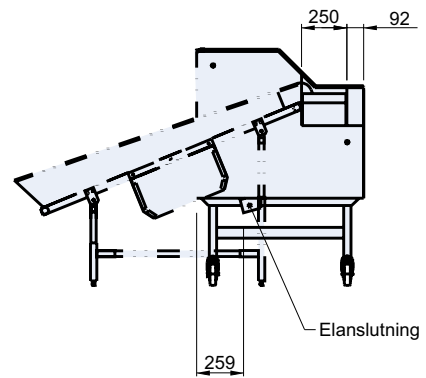
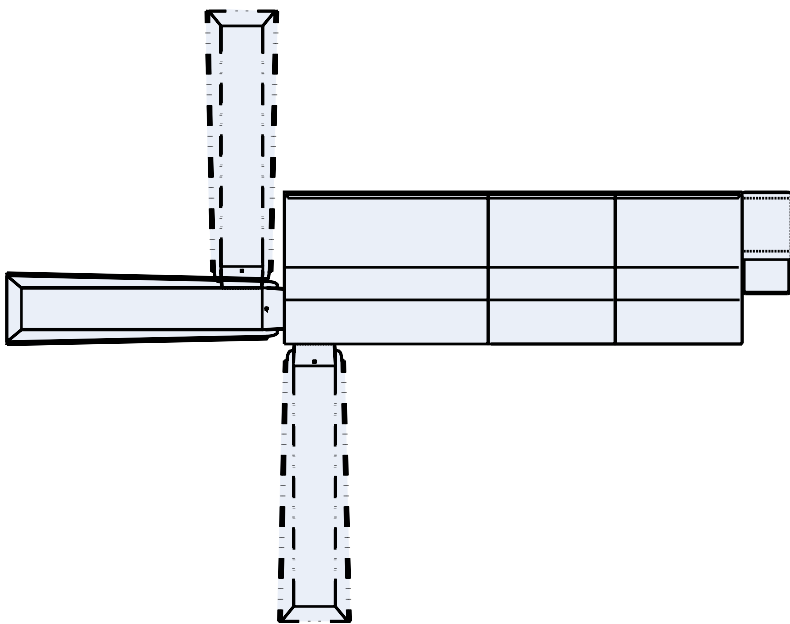
■ Måttskisser ACS 800



Buffertbana frontanslutning



Buffertbana gavelanslutning



Buffertbana gavelanslutning 90°

BECAUSE WE DO CARE

Telefon: +46 470 77 12 00
Telefax: +46 470 237 52
Adress: Mårdvägen 4
SE-352 45 Växjö
SVERIGE
E-post: wexiodisk@wexiodisk.com

Wexiödisk 

www.wexiodisk.com