



HUVDISKMASKIN

PRODUKTFÖRDELAR

- Unik *Glasstilt* hindrar vatten från att samlas på glasets fot. Manuell putsning av glas minimeras.
- En robust design i rostfritt stål med hög-värdigt material i komponenter ger en tillförlitlig drift i många år.
- Dubbelisolerad huv sparar energi och ger lägre ljudnivå.
- Tack vare justerbart vattentryck kan maskinen enkelt ställas om mellan fin- och grovdisk.
- Bra arbetsmiljö med unikt huvkoncept.
- God hygien med automatiskt rengöringsprogram och garanterad slutsköljnings-temperatur.
- Själv tömmande diskpump.
- Djup tank som minskar risken för skumbildning.
- Break-tank inkl. tryckstegringspump
- Servicevänlig – service utförs från maskinens framsida.
- Hygienkontroll – styrsystem med integrerad HACCP.
- Optimalt diskresultat – med själv tömmande diskarmar.
- Konkava disk- och sköljdyror förhindrar igen-sättning.
- Anpassningsbara disk- och sköljtider samt temperaturer för alla program.
- Inbyggd sköljmedelsdosering.
- Automatiskt renspolningsprogram.
- Vattenanslutningar x 2 (RO).



TILLVAL

- Automatisk huv
- Autostart för huvautomatik
- Tömningspump
- Diskmedelsdosering för flytande diskmedel
- ECO-FLOW kondenseringsenhet med värmeåtervinning. (kallvattenanslutning krävs)
- WEB Tool för extern egenkontroll HACCP-dokumentering

EXTRA UTRUSTNING

- Imhuv med utsugningsstos
- Hylla för kembehållare
- Sideboard (560 x 560 mm)

TEKNISKA UPPGIFTER	WD-7 GLAS
Diskpump (kW)	1,1
Genomströmmare (kW)	12
Tankvärme (kW)	1,8
Tank volume (liter)	50
Vikt, maskin i drift (kg)	170
Kapslingsklass (IP)	45

KAPACITET OCH DRIFTSDATA	WD-7 GLAS
Total disktid program 1 (min)	1,2**
Total disktid program 2 (min)	1,2**
Total disktid program 3 (min)	2,2**
Kapacitet, max (korgar / tim)	50
Vattenförbrukning, sköljning / program (liter)	2,5-4***
Energiförbrukning (kWh av ansluten effekt)	70-90%
Ljudnivå * (dB(A)) normaldisk/grovdisk	62/60

* Uppmätt 1 meter vid sidan av maskinen.

** Fabriksinställning. Disktiden är justerbar.

*** Vattenförbrukningen beror på lokala förhållanden. En finjustering görs vid installation.

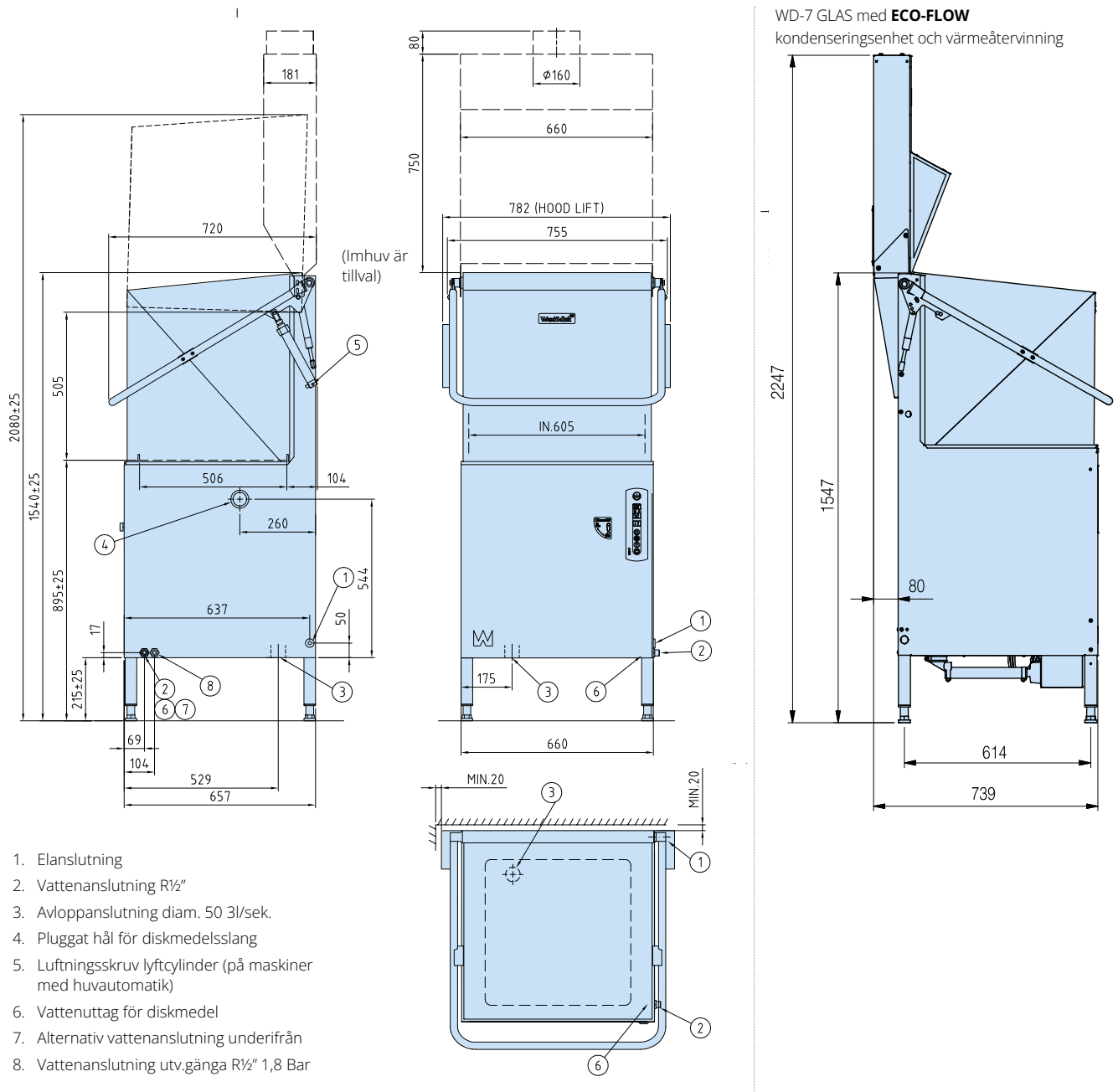
ANSLUTNING, MASKIN	WD-7 GLAS
Total anslutningseffekt (kW)	13,1
Huvudsäkring 400V 3N~ (A) **	25
Max. anslutn.area 400V 3N~ (L1-L3,N,PE) Cu (mm2) *	2,5

* Kabel 2m H07RN-F ingår.

ANSLUTNING VATTEN, AVLOPP OCH VENTILATION	WD-7 GLAS
Vattenkvalitet, hårdhet (°dH)	2 - 7
Vattenanslutning 5 - 65°C (utvärdig gänga)	R ½"
Avloppsanslutning, PP rör (ø mm)	50
Vattenkapacitet, tryck (kPa)	180
Vattenkapacitet, flöde (liter/min)	18
Vattenkapacitet huvlyft, tryck (kPa)	300
Golvbrunn, kapacitet (liter/sek)	3
Värmebelastning till rummet (total, sensibel, latent) (kW)	2,3/1,7/0,6
För maskiner med tillvalet av ECO-FLOW blir värmebelastningen till rummet (total, sensibel, latent) (kW)	1,2 / 0,9 / 0,3

STORLEK OCH VIKT VID TRANSPORT	WD-7 GLAS
Storlek, LxBxH (mm) *	765x805x1650
Vikt (kg) *	125

* Inkl. emballage.



Tillverkaren förbehåller sig rätten att göra ändringar i de tekniska uppgifterna.

Wexiödisk

TELEFON: +46 470 77 12 00 FAX: +46 470 237 52 ADRESS: Mårdvägen 4 SE-352 45 Växjö SWEDEN
E-POST: wexiodisk@wexiodisk.com WEBB: www.wexiodisk.com