

# Barriärtvättmaskiner

## WS4/WSB4250H, WS4/WSB4350H, WS4/WSB4500H, WS4/WSB4650H

### Egenskaper och fördelar

- Passar för hygien- eller renrumsinstallationer
- Frihängande konstruktion – kräver inget specialfundament
- 5-facks tvättmedelsfack för manuell dosering
- Clarus Control mikroprocessor med nio fasta tvättprogram och upp till 192 fritt programmerbara program
- Klar för anslutning till automatisk tvättmedelsdosering
- Frekvensstyrd motor med variabel trumhastighet
- Interferensfilter och armerade kablar ger optimal säkerhet och tillförlitlighet
- El, gas eller ånguppvärmning

### Huvudtillval

- Inbyggda lastceller visar vikten på displayen
- Paneler i rostfritt stål
- Renrumstillämpningar
- Indirekt ånguppvärmning



De bilder som visas avser endast beskriva produkten. Olika varianter förekommer.

Huvuddata			250			350			500			650		
Märkkapacitet,	fyllnadsfaktor 1:10	kg/lb	25/55		35/77		50/110		65/143					
Trumma	volym	liter	250		350		500		650					
Trumma	diameter	ø mm	770		770		770		770					
Centrifugering		rpm	910		910		910		910					
G-faktor			350		350		350		350					
Uppvärmningsalternativ	el	kW	18		27		36		54					
	ånga		x		x		x		x					
	gas	Btu/h	136500		136500		136500		136500					
<b>Förbrukningsdata "Normal 60°C" med förtvätt*</b>														
			El	Ånga	Gas	El	Ånga	Gas	El	Ånga	Gas	El	Ånga	Gas
Vattenförbrukning (kallt)	liter		340	340	360	470	470	495	610	610	638	977	977	1005
Effektförbrukning (motor/uppvärmning)*	kWh		6	0.6	0.8	9.2	1	1.2	13.4	1.2	1.4	21	2	2.16
Ångförbrukning	kg		-	12	-	-	18	-	-	24.5	-	-	36	-
* Kallvattentemperatur 15°C.														

Tillverkad i enlighet med ISO 9001 och ISO 14001.

Godkänd med CB-certifieringen enligt lågspänningsdirektivet och S-märket i enlighet med maskindirektivet. Kapslingsklass IP X4D.

Elanslutningar*		250	350	500	650
Uppvärmning Spänning					
El.	400-415V 3 AC 50 Hz kW(A)	21.7 (40)	32 (63)	42 (80)	61.5 (100)
Ånga eller gas	400-415V 3 AC 50 Hz kW(A)	3.7 (16)	4.8 (16)	5.8 (16)	7.8 (16)
Vatten-, ång-, gas- och luftanslutningar					
Vattenventiler	DN	20	20	20	20
Vattentryck	kPa	50-300	50-300	50-300	50-300
Kapacitet vid 250 kPa	l/min	70	70	70	70
Avloppsventil	ø mm	75	75	75	75
Avloppskapacitet	l/min	240	240	240	240
Ångventil	DN	20	20	20	20
Ångtryck	kPa	300-600	300-600	300-600	300-600
Gasventil	DN	20	20	20	20
Gasevakivering	ø mm	125	125	125	125
Golvkrav					
Dynamisk kraftfrekvens	Hz	0.767	0.767	0.767	0.767
Max. överförd golvbelastning	daN	935	1164	1547	2055
Ljudnivåer					
Luftburen ljudnivå	dB(A)	73	73	73	73
Värmeavgivning					
% av installerad effekt, max.		5	5	5	5
Skeppningsdata					
	netto, kg	670	760	920	1080
	häck, kg	820	895	1090	1255
Fraktvolym	m <sup>3</sup>	2.71	3.2	3.88	4.81
Mått i mm					
A	Bredd	1045	1285	1565	2000
B	Djup	980	980	980	980
C	Höjd	1610	1610	1610	1610
D		870	870	870	870
E		190	190	190	190
F		440	560	700	915
G		200	200	200	200
1	Elanslutning	7	Anslutning för flytande tvättmedel		
2	Kallvatten	8	Tvättmedelsfack		
3	Varmvatten	9	Lucka för ilastning		
4	Kallt, mjukt vatten	10	Manöverpanel		
5	Ånganslutning	11	Anslutning för ventilation		
6	Avlopp				

\* Vi har även andra spänningsalternativ.

