

Scheda tecnica lavatrice industriale mod. KKW

- Centrifuga ad alta velocità (fino a 800 giri/min)
- Risparmia energia nel processo di asciugatura grazie al Fattore di rotazione di oltre 360G, controller touch screen, molteplici lingue operative, 99 programmi disponibili.
- Tamburo interno in acciaio inossidabile 304 da 4 mm, più affidabile e durevole.
- Ampia apertura della porta, facile per il carico e lo scarico.
- Design compatto, minore manutenzione.
- Riscaldamento a vapore, elettrico e acqua calda opzionale.



	Unità/Modello	KKW-20	KKW-40	KKW-60	KKW-100
Capacità tamburo	kg	20	40	60	100
Diametro tamburo	mm	720	900	1180	1180
Profondità tamburo	mm	500	660	590	910
Velocità lavaggio	rpm	40	35	30	30
Velocità massima centrifuga	rpm	900	800	800	750
Dimensione ingresso acqua	inch	DN8	DN40	DN40	DN40
Dimensione ingresso vapore	inch	DN8	DN15	DN20	DN20
Dimensione tubo scarico	mm	DN65	DN80	DN125	DN125
Pressione vapore	Mpa	0.4-0.6	0.4-0.6	0.4-0.6	0.4-0.6
Potenza motore	kw	2.2	5.5	7.5	11
Risc. elettrico	kw	20	36	48	72
Diametro porta	mm	400	550	750	750
Larghezza	mm	1000	1200	1500	1500
Profondità	mm	860	1270	1300	1600
Altezza	mm	1560	1930	2150	2150
Peso	kg	540	1650	3100	3300