

# Suojuksellinen pesukone

## WB6-110



### Taloudellisuus ja helppokäyttöisyys



#### Etusijalla ihminen

Sertifioitu ergonominen muotoilu ja ihmiskeineen suunnittelu saavat aikaan ainutlaatuisen käyttökokemuksen.

- ClarusVibe-mikroprosessori ja värillinen 7 tuuman TS-käyttöpaneeli: helppokäyttöiset, täysin muokattavat ohjelmat, useita kieliä, tilastot näytössä, pesuainepumppujen täysi hallinta
- Helppo liittää kaikkiin tavallisiin pumppuihin
- Liitäntä jopa 15 pumppuun



#### Yleinen edistyskellinen hygienia

Suojaa liiketoimintaasi ja huolehdi asiakkaistasi noudattamalla tarkkoja kansainvälisiä hygieniastandardeja

- Valvontajärjestelmä ristikontaminaation välttämiseksi
- Liiteä muoto helpottaa puhdistamista ja estää bakteerien lisääntymistä



#### Erinomainen tuottavuus

Innovatiiviset ominaisuudet säästävät aikaa ja kustannuksia edistäen kestävä kehitystä. Veden, energian ja pesuaineen kulutus on mahdollisimman alhainen.

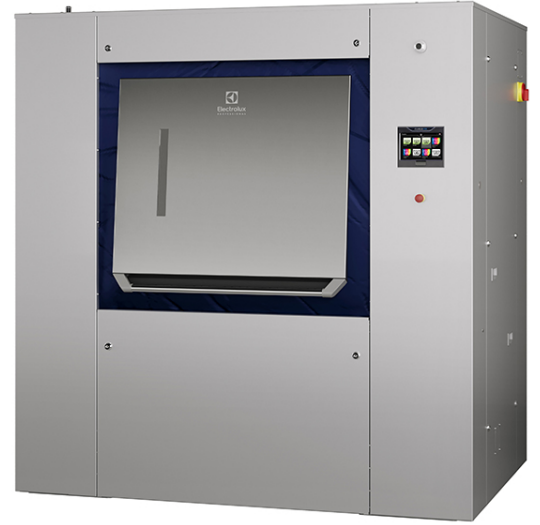
- Ohjelmat ovat optimoitu alhaisinta veden, energian ja pesuaineen kulutusta varten
- Voimakas tyhjennystoiminto poistaa veden tehokkaasti ja säästää energiaa kuivausprosessissa



#### Reaaliaikaiset ratkaisut

Tarkkaile koneidesi tilaa ja suorituskykyä mistä ja milloin tahansa liiketoimintasi tehostamiseksi.

- Pesukoneet liitettävissä OnE Laundry -järjestelmään, joka toimii henkilökohtaisena avustajanasi hygienian validoinnissa, prosessinhallinnassa sekä tuottojohtamisessa



## Päävaihtoehdot ja lisävarusteet

- Toinen näyttö pyykin tyhjennyspuolella parantaa käsittelyn valvontaa ja työn tuottavuutta
- Integrated Savings -toiminto punnitsee pyykin ja annostelee veden määrän pestävän pyykin painon mukaisesti; näin säästetään vettä ja energiaa, kun kone ei ole täynnä. Lisäksi se optimoi täyttötöimenpiteet näyttäen reaaliajassa rummussa olevan painon
- Sisäluukku avautuu automaattisesti (AIDO) ohjelman päätteeksi, joten koneen tyhjentäminen on yksinkertaista ja nopeaa
- Titrausventtiili veden laadun valvontaan
- Ruostumaton teräsrunko kestää myös syövyttävissä olosuhteissa
- 3. tulovesiventtiili pehmeälle vedelle
- 5-osainen pesuainelokero manuaalista annostelua varten
- Toinen tyhjennysventtiili veden kierrätystä varten
- Soveltuu käyttöön puhdistiloissa

Tärkeimmät tekniset tiedot		WB6-110	
Nimelliskapasiteetti, täyttökerroin 1:10	kg/lb	110/242	
Rummun tilavuus	litraa	1080	
Rummun halkaisija	Ø mm	1050	
Linkous	kierr./min	720	
G-kerroin		300	
Lämmitysvaihtoehdot, 380-400 V	sähkö, kW	72,0	
	höyry, kg/h	x	
<b>Kulutustiedot<sup>1</sup></b>		Sähkö	Höyry
Kokonaisaika	Min	43	40
Veden kulutus (kylmä)	litraa	1149	1149
Energian kulutus (moottori/lämmitys)	kWh	17.71	2,4
Höyryn kulutus	kg	-	36
Paineilman kulutus	litraa	50	50

1. Täyttää standardin ISO 9398-4 testiohjelman C vaatimukset.

Valmistettu standardien ISO 9001 ja ISO 14001 mukaisesti.  
Suojaluokka IP X4D.

Sähköliitännät				
Lämmitysvaihtoehto	Verkkojännite	Hz	Kokonaisteho kW	Suosittelava sulake A
Sähkölämmiteinen	400V 3-	50/60	91,0	160
Höyrylämmitetty	400V 3-	50/60	19,0	50

Vesi-, höyry- ja ilmalitännät	WB6-110	
Vesiventtiilit	DN	32
Veden paine	kPa	50-600
Kapasiteetti, 250 kPa	l/min	200
Tyhjennysventtiili	ø mm	110
Tyhjennyskapasiteetti	l/min	380
Höyryventtiili	DN	25
Höyrynpaine	kPa	300-600
Paineilma	mm	6/8
Paineilman paine	kPa	550-700

Äänitasot <sup>1</sup>		
Ilmassa etenevän äänen taso	dB(A)	83

Lämmön luovutus	
% asennetusta tehosta, maks.	3

Kuljetustiedot <sup>2</sup>		
Paino	nettopaino, kg	2900
1. Käyttöpaneeli	9. Tyhjennys	
2. Täyttöluukku	10. Kaksinkertainen tyhjennys	
3. Tyhjennysluukku	11. Ilmanpoistoliitäntä	
4. Pesuainelokero	12. Sähköliitäntä	
5. Kylmä kova vesi	13. Paineilmaliitäntä	
6. Kuuma vesi	14. Päävirtakytkin	
7. Kylmä pehmeä vesi	15. Pesunesteeseen sisääntulo	
8. Höyryliitäntä		

1. Äänitehotasot mitattu standardin ISO 60704 mukaan.  
2. Tiedot ovat keskimääräisiä. Pakattu paino / rahditustilavuus riippuu kokoonpanosta. Tarkat mitat saa logistiikkaosastolta.  
Hopeanharmaat ja tummansiniset värinäytteet ovat tilattavissa osanumerolla 472998313.

