

# Waschschleudermaschine

## WN6-14



### Erhebliche Einsparungen und hohe Bedienerfreundlichkeit



#### Der Mensch zuerst

Zertifizierte Ergonomie für ein herausragendes Benutzererlebnis

Der Compass Pro® Mikroprozessor bietet:

- Einfache Programmwahl
- Sprachauswahl
- Schnellstart- und Optionstasten für die am häufigsten genutzten Waschprogramme und Optionen
- Auf Wirtschaftlichkeit, Leistung und Zeit optimierte Waschprogramme



#### Einsparungen auf lange Sicht

Extrem niedriger Wasser- und Energieverbrauch – siehe die folgende Tabelle

- Hohe Schleuderkraft für effiziente Entwässerung
- Super Balance garantiert die korrekte Schleuderkraft



#### Volle Kontrolle

Ortsunabhängige Überwachung von Gerätestatus und Leistung, damit Sie schnell die nötigen Maßnahmen ergreifen und den Betrieb optimieren können

- Die Waschmaschinen sind vorgerüstet für einen Anschluss an OnE Laundry – den persönlichen Assistenten für die Prozessvalidierung zum Nachweis des Hygienestandards, für das Prozessmanagement und die Verwaltung der Einnahmen



#### Hygienesicherheit

Global Advanced Hygiene Programmpaket<sup>1</sup> Bewirkt nachweislich eine Log-6-Keimreduktion<sup>2</sup> Desinfektion von Textilien durch den Waschvorgang erfüllt die Kriterien aller vor Ort geltenden Vorschriften



Die Abbildungen sind nur eine Darstellung des Geräts und daher sind Abweichungen möglich.

I. Die Programme sind in der Standardbibliothek sämtlicher Produkte verfügbar, mit Ausnahme von Maschinen für bestimmte Segmente, in denen die Temperatur nicht regelbar ist.

II. Log-6-Keimreduktion entspricht einer 99,999 %-igen Reduktion der viralen Infektiosität. Die Effektivität der Reduktion von SARS-CoV-2- und anderen Krankheitserregern im Waschvorgang wird von RISE (Research Institute of Sweden) auf der Basis der Labordaten von Electrolux Professional bestätigt.

## Optionen und Zubehör

- Automatische Flüssigwaschmittelzufuhr (optionale I/O-Karte)
- Anschluss an Buchungs-/Bezahlsystem oder Münzautomat

Technische Daten		WN6-14			
Nennkapazität, Füllfaktor 1:9	kg/lb	14 / 30			
Trommelvolumen	l	130			
Trommeldurchmesser	ø mm	595			
Schleudern	U/min	625			
G-Faktor		130			
Standardbeheizung	Elektrisch, kW	7,5 / 10,0			
Energiespar-Heizungsalternativen	Elektrisch, kW	3,0			
	Dampf unbeheizt	x x			
<b>Verbrauchsdaten „Standardwäsche 60 °C“<sup>1</sup></b>		Elektr.		Dampf <sup>2</sup>	
		Volle Beladung, 14 kg	Halbe Beladung, 7 kg <sup>3</sup>	Volle Beladung, 14 kg	Halbe Beladung, 7 kg <sup>3</sup>
Gesamtzeit	Min	47	45	47	45
Wasserverbrauch (kalt + warm)	l	87+23	64+15	110+0	79+0
Energieverbrauch (Motor/Heizung/ Warmwasser)	kWh	0,15 / 0,65 / 1,45	0,15 / 0,45 / 1,0	0,15 / -	0,15 / -
Dampfverbrauch	kg	-	-	3,15	2,2
Restfeuchtigkeit	%	65	74	65	74

1. Wassertemperatur 15 °C Kaltwasser und 65 °C Warmwasser.

2. Je nach Dampfdruck.

3. Programme mit AS.

Hergestellt gemäß ISO 9001 und ISO 14001.

CB-Zertifizierung gemäß Niederspannungsrichtlinie und Sicherheitskennzeichnung gemäß Maschinenrichtlinie. Schutzart IP X4D.