

EDS - Efficient Dosing System



Produktbeschreibung

Das „Efficient Dosing System“ stimmt die Waschmittelmenge präzise auf die tatsächliche Beladung der Electrolux Professional Waschscheudermaschine ab

Die Beladung wird zu Beginn des Waschprogramms entweder von der automatischen Energiesparfunktion oder dem integrierten WÄGESYSTEM der Waschscheudermaschine gewogen. Nach dem Wiegen werden Wasser- und Waschmittelmengen auf die einzelnen Programmschritte abgestimmt, um die Umwelt zu schonen und das beste Waschergebnis zu erzielen

Leistungen und Vorzüge

- Kompatibel mit den Electrolux Professional Waschscheudermaschinen, ausgestattet mit Compass Control®, Compass Pro® oder Clarus Control®*
- Erfasst das eingestellte Programm direkt über das Bedienfeld der Waschscheudermaschinen. Der Bediener braucht das Programm nur in einer Bedienposition aufzurufen, das vereinfacht die Bedienung und verhindert Fehler bei der Wahl der Waschmittel-Dosierformel
- Variable Temperatur- und Zeit-Prozessvalidierung zur Erfüllung verschiedener Hygienevorschriften in den einzelnen Ländern
- Integrierter USB-Anschluss zur Betriebsdatenerfassung und einfachen Überwachung der Energiesparfunktion
- PC-Software zur Vorbereitung und Übertragung von Dosierformeln in die Steuerung mittels USB-Speicherstick ermöglicht die unkomplizierte Einrichtung der Maschine
- 350-ml-Tube für eine rasche Dosierung des Waschmittels
- Maßgeschneidert für die Steuerungen Electrolux Professional Compass Control®, Compass Pro® und Clarus Control®, alle Anschlüsse für eine einfache und rasche Installation am Gerät vorbereitet
- Mit 2, 3, 4, 5 oder 6 Pumpen erhältlich, hierdurch passend für alle Anwendungen

Hauptoptionen bei sonstigen separaten PNCs

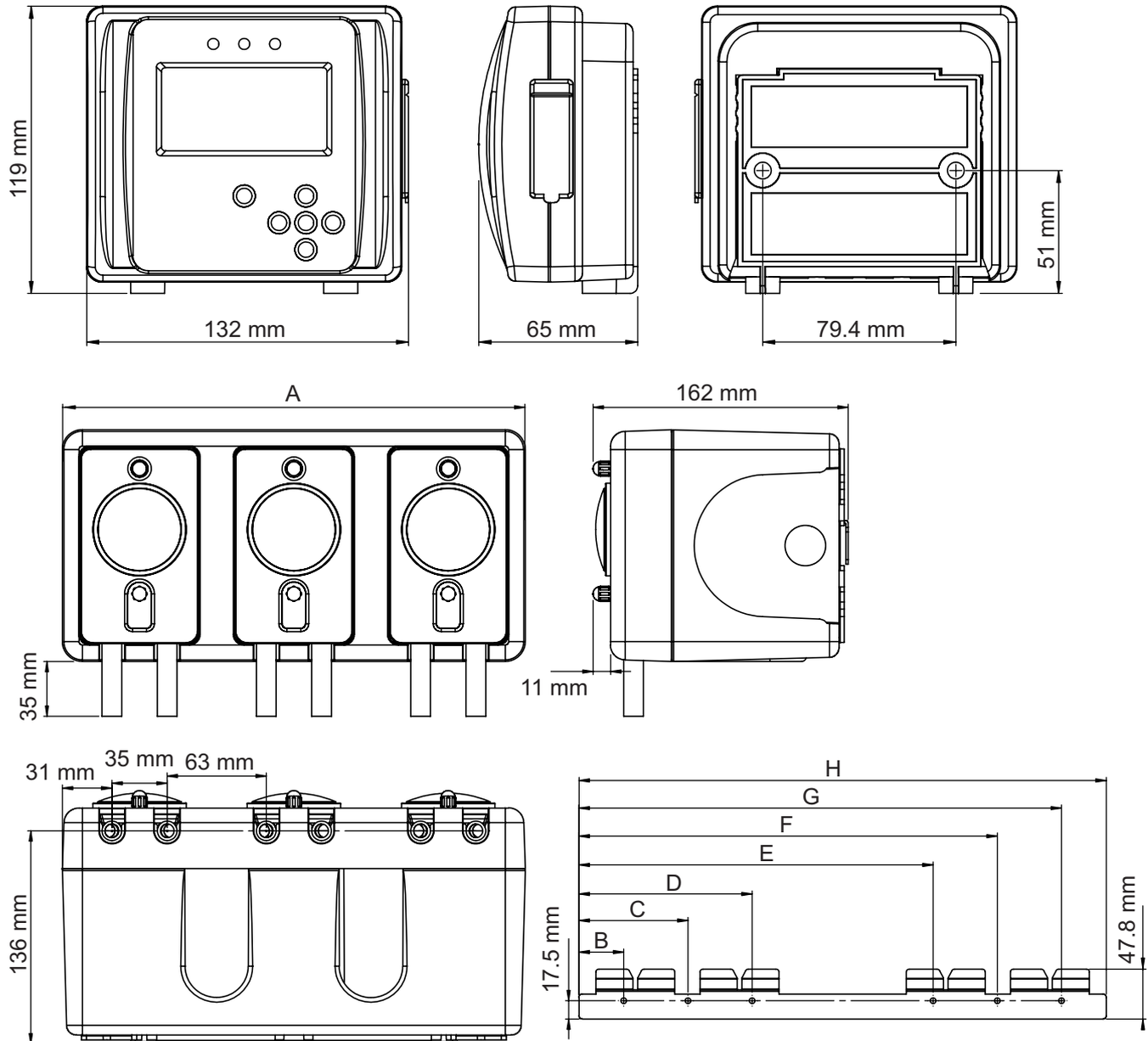
- 500-ml-Tuben für eine zeitsparende Dosierung an größeren Waschscheudermaschinen
- Sammelrohr für eine Pumpeninstallation in großer Entfernung (über 10 m) zu den Waschscheudermaschinen
- Unabhängiges Netzkabel für Steuerung für den ED-Controller-Temperaturvalidierungsprozess ohne Pumpen

* Für die Modelle W4400H-W41100H mit den nachstehend genannten Nummern, die mit einer CPU an der Vorderseite ausgestattet sind, sollten Sie unter allen Umständen vor Ort überprüfen, ob die Maschine mit DMIS installiert ist. Falls nicht, muss ein DMIS-Kit bestellt und installiert werden, bevor das EDS an die Maschine angeschlossen werden kann. Die Art. Nr. für das DMIS-Kit lautet 988916197.

W4400H, W4600H bis einschl. -980/1287
W4850H, W41100H bis einschl. -1220/636

Beschreibung	230V, 50Hz
EDS Komplet-Set mit 2 Pumpen	988916901
EDS Komplet-Set mit 3 Pumpen	988916902
EDS Komplet-Set mit 4 Pumpen	988916903
EDS Komplet-Set mit 5 Pumpen	988916904
EDS Komplet-Set mit 6 Pumpen	988916905

Hinweis: Zum Anschließen des EDS ist eine separate Stromversorgung erforderlich.



	2 Pumpen	3 Pumpen	4 Pumpen	5 Pumpen	6 Pumpen
Abmessungen					
A	196	293	391	489	586
B	24.4	42.5	24	42.5	42.5
C	N/A	103.5	85	103.5	103.5
D	85.3	164.5	225	164.5	164.5
E	N/A	N/A	281	318	336.5
F	N/A	N/A	N/A	379	397.5
G	N/A	N/A	N/A	N/A	458
H	110	207	305	403	501
Gewicht	4 kg	4.5 kg	5 kg	6 kg	7 kg