

Owner Instructions
Bedienerhandbuch
Mode d'emploi
Bedieningshandleiding voor de gebruiker



Operating Instructions

WV 570

WVD 570

WV 750

WV 750T

WVD 750

WVD 750T

WV 900

WVD 900

WVD 1800-DH

WVD 1800-PH

WVD 1800-AP



Waarschuwing

Lees deze instructies voor u de machine gebruikt



**WVD
1800DH**

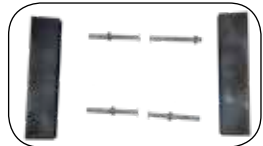


WV 570
WVD 570

WV 900
WVD 900



BS8



WV 900 / WVD 900



*WD 570
WVD 570
WV 900
WVD 900
WVD 1800DH*





WV 570 / WVD 570



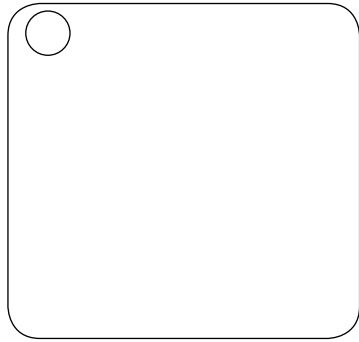
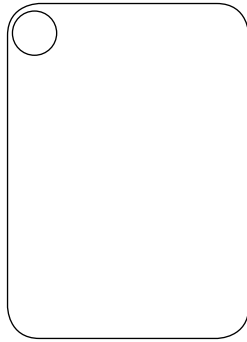
WV 570 / WVD 570

WV 900 / WVD 900



WV 900 / WVD 900

Cleaning the machine --- Reinigung der Maschine
Nettoyage de la machine --- De machine reinigen





Cleaning the machine --- Reinigung der Maschine
Nettoyage de la machine --- De machine reinigen



WVD 1800DH

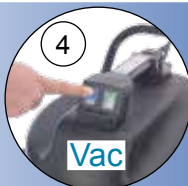


WVD 1800DH



WVD 1800PH





WVD 1800AP



WVD 1800DH / WVD 1800PH / WVD 1800AP



Cleaning the machine --- Reinigung der Maschine
Nettoyage de la machine --- De machine reinigen

WV 570
WVD 570
WV 900
WVD 900

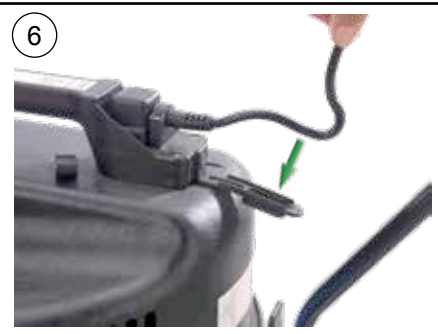


WV 570 / WVD 570
NVM - 3BH



WV 900 / WVD 900
NVM - 4BH





	Motor Motor Moteur Motor	AirFlo Luftfördermenge Volume d'air Airflow	Suction UnterDruck Dépression Zuigkracht	Cleaning Range Reinigungsbereich gamme de lavage Werkbereich	Class Schutzklasse Class de protection Beschermings Klasse
WV570 WVD 570	1060 W 1060 W x 2	49 L/sec 98 L/sec	2400 mm w.g. 2400 mm w.g.	26.8m 26.8m	II
	Capacity Dry Behälterinhalt Trocken Capacité à sec Droog Capaciteit	Capacity Wet Behälterinhalt nass Capacité d'eau Watercapaciteit	Size Abmessungen Taille Grootte	Weight (Nutz-) Gewicht Poids (prête à l'emploi) Gewicht	Sound Pressure Schalldruckpegel Niveau de pression sonore Geluidsdruk
WV 570 WVD 570	23 Ltrs 23 Ltrs	15 Ltrs 15 Ltrs	415x415x645	16.3 Kgs 18.5 Kgs	73.6-79 dB (IEC 60704-2-1) Uncertainty: 0.2 dB (A)
	Motor Motor Moteur Motor	AirFlo Luftfördermenge Volume d'air Airflow	Suction UnterDruck Dépression Zuigkracht	Cleaning Range Reinigungsbereich gamme de lavage Werkbereich	Class Schutzklasse Class de protection Beschermings Klasse
WV750 WVD 750 WVD 750 T	1060 W 1060 W x 2 1060 W x 2	49 L/sec 98 L/sec 98 L/sec	2400 mm w.g. 2400 mm w.g. 2400 mm w.g.	26.8m 26.8m 26.8m	II II II
	Capacity Dry Behälterinhalt Trocken Capacité à sec Droog Capaciteit	Capacity Wet Behälterinhalt nass Capacité d'eau Watercapaciteit	Size Abmessungen Taille Grootte	Weight (Nutz-) Gewicht Poids (prête à l'emploi) Gewicht	Sound Pressure Schalldruckpegel Niveau de pression sonore Geluidsdruk
WV750 WVD 750 WVD 750 T	35 Ltrs 35 Ltrs 35 Ltrs	25 Ltrs 25 Ltrs 25 Ltrs	680x550x940	21.4 Kgs	77.5-76.9 dB (IEC 60704-2-1) Uncertainty: 0.2 dB (A)
	Motor Motor Moteur Motor	AirFlo Luftfördermenge Volume d'air Airflow	Suction UnterDruck Dépression Zuigkracht	Cleaning Range Reinigungsbereich gamme de lavage Werkbereich	Class Schutzklasse Class de protection Beschermings Klasse
WV900 WVD 900	1060 W 1060 W x 2	49 L/sec 98 L/sec	2400 mm w.g. 2400 mm w.g.	26.8m 26.8m	II II
	Capacity Dry Behälterinhalt Trocken Capacité à sec Droog Capaciteit	Capacity Wet Behälterinhalt nass Capacité d'eau Watercapaciteit	Size Abmessungen Taille Grootte	Weight (Nutz-) Gewicht Poids (prête à l'emploi) Gewicht	Sound Pressure Schalldruckpegel Niveau de pression sonore Geluidsdruk
WV 900 WVD 900	40 Ltrs 40 Ltrs	32 Ltrs 32 Ltrs	490x800x880	25.2 Kgs 28 Kgs	73.6-79 dB (IEC 60704-2-1) Uncertainty: 0.2 dB (A)
	Motor Motor Moteur Motor	AirFlo Luftfördermenge Volume d'air Airflow	Suction UnterDruck Dépression Zuigkracht	Cleaning Range Reinigungs- bereich gamme de lavage Werkbereich	Class Schutzklasse Class de protection Beschermings Klasse
WV 1800DH WVD 1800DH WV 1800PH WVD 1800PH WV 1800AP WVD 1800AP	1060 W 1060 W x 2 1060 W 1060 W x 2 1060 W 1060 W x 2	49 L/sec 98 L/sec 49 L/sec 98 L/sec 49 L/sec 98 L/sec	2400 mm w.g. 2400 mm w.g. 2400 mm w.g. 2400 mm w.g. 2400 mm w.g. 2400 mm w.g.	26.8m 26.8m 26.8m 26.8m 26.8m 26.8m	II II I I I I
	Capacity Dry Behälterinhalt Trocken Capacité à sec Droog Capaciteit	Capacity Wet Behälterinhalt nass Capacité d'eau Watercapaciteit	Size Abmessungen Taille Grootte	Weight (Nutz-) Gewicht Poids (prête à l'emploi) Gewicht	Sound Pressure Schalldruckpegel Niveau de pression sonore Geluidsdruk
WV / WVD 1800DH WV / WVD 1800PH WV / WVD 1800AP	---- 50W 500W	70 Ltrs 70 Ltrs 70 Ltrs	684x785x935	31.5 / 34 Kgs 40.4 Kgs 40.4 Kgs	73-77 dB (IEC 60704-2-1) Uncertainty: 0.2 dB (A)