



OPEN POCKET WASCHSCHLEUDERMASCHINEN 27 - 75 kg
INNOVATION · QUALITÄT · LEISTUNG



Milnor MWF77Z7



UNÜBERTROFFENE WASCHQUALITÄT



MWF27Z8
(27 kg)



MWF45Z8
(45 kg)



MWF63Z7
(63 kg)



MWF77Z7
(77 kg)

Die neue Milnor MWF Serie ist in den Beladepazitäten von 27, 45, 63 und 77 kg verfügbar. Die Maschinen sind mit einem frequenzgesteuerten Antrieb und mit der frei programmierbaren Milnor **MilTouch™** Steuerung ausgestattet. Auch für diese Milnor Maschinen gilt die **5 YEARS MILNOR EXTENDED WARRANTY**. Eine erweiterte Garantie auf Trommel und Rahmen.

5 YEARS MILNOR EXTENDED WARRANTY!

Milnor Maschinen stehen für herausragende Stabilität, Qualität und Zuverlässigkeit. Diese Garantie ist eine auf 5 JAHRE erweiterte Gewährleistung auf Trommel und Rahmen!

2 Jahre und weniger 100%

2 – 3 Jahre 75%

3 - 4 Jahre 50%

4 – 5 Jahre 25%

*Ausgehend von einem einschichtigem Betrieb der Maschinen und unter Einhaltung der vorgegebenen Wartungsintervalle.

ANTRIEB

Alle Geschwindigkeiten werden mit einem frequenzgesteuerten Motor erzeugt. Dadurch entfallen reparaturanfällige Komponenten wie Getriebe. Der strapazierfähige Rahmen ist mit Hilfe von Computeranalysen entwickelt worden. Beim Schleudern auftretende Kräfte werden gleichmäßig auf alle tragenden Bauelemente verteilt. Die Konstruktion einer Milnor Waschscheudermaschine ist robuster als die jedes anderen Herstellers. Überzeugen Sie sich selbst!

DIE VIBRATIONS DÄMPFUNG

Milnors neu entwickelte Federdämpfung basiert auf dem Design von Milnor Waschscheudermaschinen der 60" Modelle mit Beladepazitäten von bis zu 340 kg. Die "Smooth Coil" Gummidämpfer sind dynamisch auf den Bereich mit der höchsten Unwucht abgestimmt.



EINFACHE BEDIENBARKEIT UND DIE GEWOHNTEN ZUVERLÄSSIGKEIT



MILNOR MilTouch™ STEUERUNG

Milnor präsentiert die neue Touchscreen Steuerung **MilTouch™**. Das vollfarbige Display ist mit der neuesten Touchscreen-Technologie ausgestattet. Bei der Auswahl der Komponenten wurde grundlegend darauf geachtet, dass die Steuerung unter härtesten Voraussetzungen bedingungslos funktioniert.

- Die große Displayanzeige ist einfach und übersichtlich gehalten, um eine optimale Bedienung und Programmierbarkeit für den Kunden zu erreichen.
- Programme können einfach per USB Stick in die **MilTouch™** Steuerung geladen werden.
- **RinSave®** Funktion sorgt für eine vereinfachte Programmierung und optimierte Schleudrergebnisse
- Netzwerkfähig

FUNKTIONEN

Die **MilTouch™** Steuerung überzeugt durch ihre intuitive Bedienbarkeit. Selbst das Erstellen und Ändern von Programmen funktioniert ganz einfach über das große, übersichtliche Display an der Maschine oder komfortabel am externen Laptop mit der **MilTouch™** Programmiersoftware. Über die Kalenderfunktion können Protokolle in drei Kategorien abgerufen werden:

- **Betriebsablauf:** Alle gelaufenen Programme werden mit Start und Endzeit aufgelistet. Auch Programmabbrüche werden protokolliert.
- **Programmierung:** Alle Änderungen an der Konfiguration oder in Waschprogrammen werden aufgelistet.
- **Fehlerprotokoll:** Alle aufgetretenen Fehler werden gespeichert.

Die **MilTouch™** Programmiersoftware kann von der Milnor Homepage www.milnor.com kostenlos herunter geladen werden.



RinSave® ZWISCHENSCHLEUDERN

Die **RinSave®** Funktion ist ein Zwischenschleuderschritt der automatisch nach einem Waschschrift folgt, wenn es gewünscht ist. Es ist nicht mehr notwendig einen extra Zwischenschleuderschritt zu programmieren.

Die Drehzahl und Zeit für den Zwischenschleuderschritt ist in der Konfiguration einer Maschine hinterlegt und wird automatisch abgerufen, wenn die **RinSave®** Funktion für einen Waschschrift aktiviert wird. Die vorgegebenen Schleudrerwerte wurden in Zusammenarbeit mit den Hohensteiner Instituten entwickelt und getestet. Der Vorteil von **RinSave®** sind eine vereinfachte Programmierung der Milnor Maschinen und bessere Spülergebnisse in weniger Schritten.



EIGENSCHAFTEN IM ÜBERBLICK

- Großer Trommeldurchmesser
- Wahlmöglichkeit zwischen 4 Maschinenmodellen verschiedener Größe
- Variable Geschwindigkeiten
- **RinSave®** Zwischenschleuderschnitt für vereinfachte Programmierung und optimierte Spülresultate
- Ein-Motoren-Antrieb mit Frequenzumwandler
- SmoothCoil Federdämpfung (wartungsfrei)
- Diagnose- und Kalenderfunktion für Produktionsreports
- Frei programmierbare Milnor **MilTouch™** Steuerung
- Großflächig perforierte Trommel für bessere Wasch- und Schleuderesultate
- Anschlüsse für Flüssigdosierung
- Spezielle Kegelrollenlager
- 5 Jahre Garantie auf Rahmen, Außen- und Innentrommel

TECHNISCHE DATEN

	MWF27Z8	MWF45Z8	MWF63Z7	MWF77Z7
Max. Beladung – kg	27	45	63	77
Trommeldurchmesser – mm	762	914	1067	1067
Trommeltiefe – mm	558	660	660	813
Trommelvolumen – L	254	433.7	590	727
Motor – HP (KW)	5 (3.7)	10 (7.4)	15 (11.2)	15 (11.2)
Waschen 1 – RPM	38	39	36	36
Waschen 2 – RPM	43	44	40	40
Verteilen – RPM	68	65	60	60
Schleudern 1 – RPM	390	375	400	400
Schleudern 2 – RPM	580	540	550	550
Max. Endschleudern G Kräfte	300	300	300	300
Ablassventil – mm	DN 76	DN 76	DN 76	DN 76
Wasserventil – mm	DN 20	DN 20	DN 32	DN 32
Breite – mm	1007	1254	1463	1463
Tiefe – mm	1461	1713	1814	1976
Höhe – mm	1664	1880	2032	2032
Gewicht – kg	840	1600	2362	2450

+ Abhängig von der Dichte des Textils und dem Verschmutzungsgrad.
Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.



Pellerin Milnor Corporation
P.O. Box 400, Kenner, LA 70063-0400 USA
504/712-7656 • 800/469-8780
Fax: 504/468-3094
E-mail: mktg@milnor.com
www.milnor.com