

SPEED QUEEN | PROFESSIONAL

Kompakte Waschmaschine und Trockner



SC70, SC90

Merkmale Waschschiudermaschinen

- Titangraues Gehäuse
- Trommel und Bottich aus Edelstahl
- Bedienungsfreundlicher Timer mit Farbdisplay
- In 25 Sprachen verfügbar
- Bis zu 50 Programme (einschließlich Mop- + Hygiene-Programme)
- 3 Waschmittelfächer
- Passender Trockner erhältlich - platzsparend aufstellbar
- Erhältlich mit Pumpe oder Ablaufventil
- Marine-Spannungen verfügbar (SC70)

DAMV7, DAMC7, DAM7 HP, DAMV9

Merkmale Trockner

- Titangraues Gehäuse
- Umkehrtrommel
- Edelstahltrommel
- Extra große Türöffnung (Ø 45 cm)
- In 25 Sprachen verfügbar
- Bedienungsfreundlicher Timer mit Farbdisplay
- Erhältlich mit Abluftheizung (DAMV7 und DAMV9), Verflüssigereinheit (DAMC7) oder Wärmepumpenheizung (DAM7 HP)
- Marine-Spannungen verfügbar (DAMV7)



Elektronische Steuerungen



Beste Garantie



Herausragende Effizienz



Hält Länger



Waschschleudermaschine

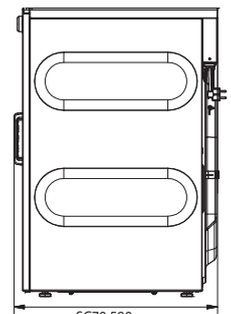
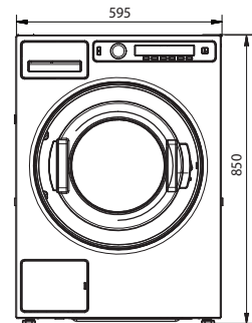
Technische Daten



| SC70 / SC90 | | | | | | | |
|-----------------|-----------|----------------------------------|------------------------|-------|-----------|--------|-----------|
| | MARKT | SPANNUNG* | ANORDNUNG BEDIENUNG | FARBE | TROMMEL | ABLAUF | KAPAZITÄT |
| PFC070WN0H5N2EP | Europa/CE | 440 V/60 Hz | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Pumpe | 7 kg |
| PFC070WN0HUN2EG | Europa/CE | 380-415 V/50 Hz/3+n ¹ | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Ventil | 7 kg |
| PFC070WN0HUN2EP | Europa/CE | 380-415 V/50 Hz/3+n ¹ | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Pumpe | 7 kg |
| PFC070WN0HZN2EP | Europa/CE | 208-240 V/60 Hz/1 Ph | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Pumpe | 7 kg |
| PFC090WN0HUN2EP | Europa/CE | 380-415V/50hz/3+n1 | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Pumpe | 9 kg |
| PFC090WN0HUN2EG | Europa/CE | 380-415V/50hz/3+n1 | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Ventil | 9 kg |

¹ Verkabelbar auf 208-240 V/50 Hz/1 Ph und 230/50 Hz/1 Ph/16 A

| TYP | | SC70 | SC90 |
|--|----------------|--|---|
| TROMMELVOLUMEN | l | 60 | 80 |
| KAPAZITÄT 1:9 | kg/lb | 7/15 | 9/20 |
| KAPAZITÄT 1:10 | kg/lb | 6/13 | 8/18 |
| TROMMELDURCHMESSER | mm | Ø 480 | |
| SCHLEUDERDREHZAHN | U/min | 1400 | |
| G-FAKTOR | | 530 | |
| Restfeuchte | % | 49 | 49 |
| Geräuschpegel (waschen, schleudern) 1400 U/min | dB(A) | 61-76 | < 72 |
| ELEKTRISCHER ANSCHLUSS | | Mit Ablaufpumpe: 208-240 V/60/1 380-415 V/50/3 Ph+N* 440 V/60/2Ph-N | 400 V/50 Hz/3 Ph |
| ELEKTRISCHE HEIZUNG | kW | 3,0 (4,4 Marine) | 4,4 |
| SCHUTZSCHALTER | | 230 V-16 A/400 V-10 A | 400 V-10 A |
| WASSERANSCHLUSS | inch | 3/4" | 3/4" |
| ABLAUF | | Pumpe serienmäßig, Ablaufventil erhältlich | Pumpe serienmäßig, Ablaufventil erhältlich |
| ABMESSUNGEN | | | |
| H×B×T | mm | 850×595×590 | 850×595×706 |
| Gewicht netto | kg | Pumpe: 76,5 Ventil: 77,0 | Pumpe: 92,0 Ventil: 92,5 |
| TRANSPORTANGABEN | | | |
| Volumen (verpackt) | m ³ | 0,39 | 0,46 |
| Verpackt H×B×T | mm | 920×640×661 | 920×640×776 |
| Gewicht brutto | kg | Pumpe: 79,7 Ventil: 80,2 | Pumpe: 95,4 Ventil: 95,9 |



SC70 590
SC90 706

* Erhältlich mit Ablaufventil



Trockner

Technische Daten



DAMV7 Abluft - DAMC7 Verflüssiger - DAM7 HP Wärmepumpe - DAMV9 Abluft

| | HANDELSNAME | MARKT | HEIZUNG | SPANNUNG | ANORDNUNG BEDIENUNG | FARBE | TROMMEL | TÜR | KAPAZITÄT |
|-----------------|-------------|-----------|--------------|----------------|---------------------|-------|-----------|--------|-----------|
| PDC115WN0S5N2EV | DAMV7 | Europa/CE | Abluft | 440 V/60 Hz | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Massiv | 7 kg |
| PDC115WN0SCN2HH | DAM7 HP | Europa/CE | HP | 208-240/50/1 | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Massiv | 7 kg |
| PDC115WN0SUN2EC | DAMC7 | Europa/CE | Verflüssiger | 380-415/50/3+n | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Massiv | 7 kg |
| PDC115WN0SUN2EV | DAMV7 | Europa/CE | Abluft | 380-415/50/3+n | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Massiv | 7 kg |
| PDC115WN0SZN2EV | DAMV7 | Europa/CE | Abluft | 208-240/60/1 | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Massiv | 7 kg |
| PDC145WN0SUN2EV | DAMV9 | Europa/CE | Abluft | 380-415/50/3+n | Vorderseite | Grau | Edelstahl | Massiv | 9 kg |

| TYP | | DAMV7 Abluft | DAMC7 Verflüssiger | DAM7HP Wärmepumpe | DAMV9 Abluft |
|------------------------|-------|---|-----------------------|----------------------|---------------------------------|
| STEUERUNG | | Elektronisches Display | | | |
| TROMMELVOLUMEN | l | 117 | | | 145 |
| KAPAZITÄT 1:18 | kg/lb | 7/14 | | | 8/18 |
| KAPAZITÄT 1:22 | kg/lb | 5/12 | | | 7/15 |
| ABMESSUNGEN TROMMEL | mm | Ø 571×476 | | | |
| ELEKTRISCHER ANSCHLUSS | | 208-240 V/60/1 380-415 V/50/3 Ph+N 440 V/60/2Ph-N | 380-415/50/3 Ph+N | 208-240 V/50/1 Ph | 380-415/50/3+n 230V/50Hz/1ph |
| ELEKTRISCHE HEIZUNG | kW | 3 | 2,5 | 0,9 | 4,4 |
| SCHUTZSCHALTER | | 230 V-16 A 400 V-10 A | | 230 V-10 A | 400 V-16 A |
| LUFTDURCHFLUSS | m³/h | 245 | 123 | intern | |
| LUFT-EVAKUIERUNG | mm | 100 | - | - | |
| ABMESSUNGEN | | | | | |
| H×B×T | mm | 850×595×654 | | | 850×595×769 |
| Gewicht netto | kg | 40 | 45 | 57 | 43,6 |
| TRANSPORTANGABEN | | | | | |
| Volumen (verpackt) | m³ | 0,43 | | | 0,49 |
| Verpackt H×B×T | mm | 920×640×723 | | | 920×640×838 |
| Gewicht brutto | kg | 44,4 | 49,4 | 61,4 | 48,2 |

