## **PERFORMANCE PLUS**

| Waschmaschine                    | PWM 907      | PWM 908      |
|----------------------------------|--------------|--------------|
| Programmsteuerung                | M Touch Flex | M Touch Flex |
| Beladungsmenge (kg)              | 7            | 8            |
| Trommelvolumen (I)               | 64           | 73           |
| Max. Schleuderdrehzahl (U/min)   | 1.600        | 1.600        |
| G-Faktor/Restfeuchte* (%)        | 704/48       | 704/48       |
| Laufzeit** (min)                 | 49           | 49           |
| Beheizungsart                    | EL           | EL           |
| Wasserablauf (DP DN 22/DV DN 70) | DP oder DV   | DP oder DV   |
| Frontfarbe/ -material            | LW oder SST  | SST          |
| Außenmaße H/B/T (mm)             | 850/595/725  | 850/595/725  |

EL = Elektro, DP = Laugenpumpe, DV = Ablaufventil, LW = Lotosweiß emailliert, SST = Edelstahl

<sup>\*</sup>Restfeuchteangabe bezogen auf Warmspülen im letzten Spülgang. \*\* Laufzeit im Programm Buntwäsche 60°C, Warmwasseranschluss

| Trockner              | PDR 908 EL   | PDR 908 HP   |
|-----------------------|--------------|--------------|
| Programmsteuerung     | M Touch Flex | M Touch Flex |
| Trocknungssystem      | Abluft       | Wärmepumpe** |
| Beladungsmenge (kg)   | 8            | 8            |
| Laufzeit* (min)       | 42           | 67***        |
| Beheizungsart         | EL           | HP           |
| Heizleistung (kW)     | 6,14         |              |
| Abluft                | DN 100       |              |
| Frontfarbe/ -material | LW oder SST  | LW oder SST  |
| Außenmaße H/B/T (mm)  | 850/595/710  | 850/595/727  |

EL = Elektro, DP = Laugenpumpe, DV = Ablaufventil, LW = Lotosweiß emailliert, SST = Edelstahl \*Laufzeit im Programm Schanktrocken. \*\*Enthält fluorierte Treibhausgase, hermetisch geschlossen; Kältemittelart R134a, Kältemittelmenge 0,5 kg, Treibhauspotenzial Kältemittel: 1430kg CO2 e, Treibhauspotenzial Trockner PDR 908 HP: 715 kg CO2 e. \*\*\*Laufzeit mit Textilposten aus Mischgewebe.