

PW 6241 [EL]

Tvättmaskin, eluppvärmd

med fritt programmerbar styrning för högsta flexibilitet.



- Trumvolym 240 l, tvättmängd 24.0 kg
- Stort utbud av program – användarspecifika tvättprogram
- Skonsam textilvård tack vare Miele's skontrumma
- Särskilt effektiv – låg vatten- och energiförbrukning
- Optimala centrifugeringsresultat – restfukt 43 %, g-faktor 541

* Restfuktpgiffit avser varmsköljning i sista diskomgången.

EAN: 4002516447030 / Materialnummer: 11813650 /

Gamla materialnummer: 51624105NER

Konstruktion och utförande	
Konstruktion	Frontmatade tvättmaskiner
Inriktning	Professional
Front	Rostfritt stål
Manöverpanelsfärg	Rostfritt stål
Fyllnadsförhållande	1:10
Kapacitet i kg	24,0
Trumvolym i liter	240
Lucköppning [Ø] i mm	430
Lucköppningsvinkel i grader	180
Luckupphängning	höger
Underhållsfri motor med frekvensomriktare	•
Skontrumma	•
Användning	
Lämplig för hotell och restaurang	•
Lämplig för äldreboenden och vårdhem	•
Lämplig för fastighetsadministration	•
Lämplig för textilrengöring	•
Lämplig för tvätterier och mangelstugor	•
Lämplig för brandkår och räddningstjänst	•
Lämplig för stuterier och ridstall	•
Lämplig för universitet, skolor och förskolor	•
Lämplig för sjukhus	•
Lämplig för idrottsföreningar	•
Lämplig för skönhetsalonger, spa och gym	•
Effektuppgifter	
Beprovad viruseffektivitet	•
Testad hygien	•
Specifik vattenförbrukning i l/kg vid kallvattenanslutning	9,00
Specifik energiförbrukning i kWh/kg vid kallvattenanslutning	0,26
Specifik vattenförbrukning i l/kg vid varmvattenanslutning	8,80
Specifik energiförbrukning vid anslutning till varmvatten i kWh/kg	0,10
Vattenförbrukning i l vid kallvattenanslutning	216,0
Energiförbrukning i kWh vid kallvattenanslutning	6,24
Programtid i min. vid kallvattenanslutning	60
Vattenförbrukning i l vid varmvattenanslutning	211,0
Energiförbrukning i kWh vid varmvattenanslutning	2,40
Programtid i min. vid varmvattenanslutning	49
Vattenförbrukning i l vid kallvattenanslutning i ECO-programmet	212,3
Energiförbrukning i kWh vid kallvattenanslutning i ECO-programmet	5,04
Programtid vid kallvattenanslutning i ECO-programmet i min.	46
Vattenförbrukning i l vid varmvattenanslutning i ECO-programmet	212,5
Energiförbrukning i kWh vid varmvattenanslutning i ECO-programmet	1,44
Programtid i min. vid varmvattenanslutning i ECO-programmet	36

PW 6241 [EL]

Tvättmaskin, eluppvärmd

med fritt programmerbar styrning för högsta flexibilitet.



EAN: 4002516447030 / Materialnummer: 11813650 /

Gamla materialnummer: 51624105NER

Restfuktighet vid kallsköljning i %	46
Restfuktighet vid varmsköljning i %	43
Centrifugeringsvarvtal i varv/min.	1100
g-faktor	541
Testade drifttimmar	30000
Styreelektronik	
Typ av styrning	Profitronic M
Programmeringsmöjlighet	Fri programmering
Max senare start i timmar	Fritt valbart
Resttidsindikering	•
Visning av programförlopp	•
Inställbara displayspråk	•
Grund-/målgruppsanp. program	
Grundprogram	•
Program för hotell och restaurang	•
Program för äldreboenden och vårdhem	•
Program för fastighetsadministration	•
Program för textilrengöring	•
Program för hantverksföretag	•
Program för brandkår och räddningstjänst	•
Program för stuterier/hästgårdar/ridstall	•
Program för sjukhus	•
Program för idrottsföreningar	•
Program för skönhets-, spa- och gymanläggningar	•
Dosering	
Tvättmedelsbehållare	3 fack
Doseringsmodul för flytande medel (tillval)	•
Maximala anslutningsmöjligheter för doseringspumpar [antal]	12
Nivåsensor	•
Standard elanslutning	
Uppvärmningstyp	EI
Elanslutning	3N AC 380-415V 50-60HZ
Värmeeffekt i kW	24,00
Total anslutningseffekt i kW	25,00
Säkring i A	50
Vattenanslutning/-avlopp	
Kallvatten [antal]	2x 1/2" med 3/4" förskruvning
Varmvatten [antal]	1x 1/2" med 3/4" förskruvning
Avloppsventil	DN 70
Mått och vikt	
Ytermått, nettohöjd i mm	1643
Ytermått, nettobredd i mm	1089
Ytermått, nettodjup i mm	1250
Ytermått, bruttohöjd i mm	1700
Ytermått, bruttbredd i mm	1336
Ytermått, bruttdjup i mm	1530
Nettovikt i kg	640,0
Bruttovikt i kg	691

PW 6241 [EL]

Tvättmaskin, eluppvärmd

med fritt programmerbar styrning för högsta flexibilitet.



EAN: 4002516447030 / Materialnummer: 11813650 /

Gamla materialnummer: 51624105NER

Maximal golvbelastning i N/m² 8853

Emissionsvärden	
Ljudtrycksnivå på arbetsplatsen	78 dB(A) re 20 µPa
Värmeavgivning till omgivningen i Mj/h	4,70
Utrustning	
Patenterad för-avvattning	•
Dukbehandling	•
Obalansövervakning	•
Temperaturövervakning	•
Specialvärmeelement	•
Mängdautomatik+	•
Flödesräknare (tillval)	•
Kommunikationsöppning	•
Nödstoppsbrytare	•
Tillbehör till alla produkter	•
Effektivitet och hållbarhet	
Återvinningsandel i %	96
Anslutningsmöjligheter	
Betal-/bokningssystem (tillval)	•
Optiskt gränssnitt för service	•
Gränssnittsmodul RS 232 (tillval)	•
Effekttoppsbrytare/energiövervakning (tillval)	•
Registrering av driftdata	•
Vattenåtervinning (tillval)	•
Kapacitet	
Andningsskyddsmasker [antal]	19
Insatsdräkter [antal]	4
Insatsytterjackor [antal]	6
Kemikalieskyddsdräkter [antal]	4
Syntettäcken [antal]	3
Syntetkuddar [antal]	6
Duntäcken [antal]	3
Dunkuddar [antal]	6
Torkdukar, 22 g [antal]	546
Moppar, bomull, 40 cm 190 g [antal]	126
Moppar, bomull, 50 cm 220 g [antal]	109
Moppar, mikrofiber, 40 cm/120 g [antal]	200
Moppar, mikrofiber, 50 cm/170 g [antal]	141
Sommartäcken för hästar [antal]	4
Normer/kontr.märkning/certif.	
CE	•
VDE-EMC	•
VDE	•
Skydd mot vattenstänk IP X4	•
UKCA	•
WEEE	•
Överensstämmer med maskinriktlinjen enligt 2006/42/EG	•