



ÅNGA ISTÄLLET FÖR TVÄTT - PÅ BARA 25 MINUTER. ANVÄNDER UPP TILL 96 % MINDRE VATTEN*

Att ånga istället för att tvätta är ett snabbt och skonsamt sätt att fräscha upp kläder som inte behöver en full tvätt. Tvättmaskinen 7000 ProSteam® har en ångfunktion för att fräscha upp kläder som bara förbrukar 2 liter vatten per cykel.

* Internt test med 1 kg tvättmängd i ångprogrammet jämfört med programmet för fintvätt.

Att ånga istället för att tvätta är ett snabbt och skonsamt sätt att fräscha upp kläder som inte behöver en full tvätt. Tvättmaskinen 7000 ProSteam® har en ångfunktion för att fräscha upp kläder som bara förbrukar 2 liter vatten per cykel.

Produktfördelar



FRÄSCHA UPP* DINA KLÄDER MED ÅNGA OCH FÅ FÄRRE SKRYNKLOR - PÅ 25 MIN

Steam Refresh neutraliserar lukt* och gör dina kläder mindre skrynkliga på bara 25 minuter - även ömtåliga plagg. Och om du vill ha en extra fräsch känsla kan du tillsätta en aromatisk ångdoft.

REFRESH CLOTHES IN 25 MINUTES
Steam Refresh uses only 2L of water per cycle and neutralises odours* for fresh clothes in 25 minutes.

*Interna tester visar att Steam Refresh-programmet neutraliserar cigarettök.



SKRÄDDARSYDD TVÄTTCYKEL FÖR BLANDAD TVÄTT – MIXLOAD 69 MIN

Programmet MixLoad 69 min är optimerat för att tvätta bomull och syntet tillsammans. Energiförbrukningen justeras automatiskt baserat på tvättens vikt och tvättar rent i 30°C på bara 69 minuter.

OPTIMAL PERFORMANCE FOR DAILY LAUNDRY
MixLoad 69 min adjusts energy usage based on load weight, washing clothes at 30°C and in 69 minutes.

PRECISEWASH MINSKAR TID, VATTEN- OCH ENERGI FÖRBRUKNING* MED UPP TILL 40 %

PreciseWash anpassar energiförbrukningen automatiskt baserat på tvättens vikt. Du får anpassade tvättprogram som minskar vatten- och energiförbrukning samt tid med upp till 40 % vid mindre tvättmängd.*



*Intern test för tid, vatten- och energiförbrukning i en bomullscykel i 30 °C, optimerad med PreciseWash för en 1 kg tvätt jämfört med maximal tvättmängd.

Det släta Care-trummönstret är ännu skonsammare mot dina kläder*

Care-trummans design skyddar kläderna mot mekaniskt slitage och gör att de glider mjukt med hjälp av en kuddliknande struktur i trumman. En tunn vattenfilm täcker dessutom hålen under tvättcykeln vilket ger en ännu skonsammare tvättupplevelse.



*Intern test som jämför Care-trumman med AEG ProTex-trumman.



HYGIENPROGRAMMET TAR BORT MER ÄN 99.99 % AV BAKTERIER OCH VIRUS

Hygienprogrammet som certifierats av Swisstatest är ett högt presterande tvättprogram som tar bort mer än 99.99 % av bakterier och virus* från kläder. Genom att hålla tvätttemperaturen över 60 °C, kan du även minska allergen.

* Testad för Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa and MS2 bakteriefog i externa tester utförda av Swisstatest Testmaterialien AG 2021 (Testrapport nummer 202120117)

- EcoInverter: Den lägsta energiförbrukningen med den högsta prestandan och kvalitén
- Ångprogram
- Sköljning med skumavkänning
- Antal avdelningar i tvättmedelsfacket: 3
- Extra sköljning
- Översvämningsskydd med Aqua Control-sensor
- Tvättprogram: 20Min 3Kg, Cottons, Delicates, Duvet, Eco 40-60, Hygiene, Mixload 69Min, Sköljning, Centrifugering/Tömning, Steam, Syntet, Ylle

Tekniska specifikationer

Familj	7000-Serien	Ånga	ProSteam
Energiklass	A	Viktavkänning	PreciseWash
Kapacitet kg, full maskin Eco 40-60	8.0	Nettovikt, kg	79.5
Motortyp	Inverter	Produktnummer (PNC)	914 501 400
Trumvolym, liter	60	EAN-kod	7332543842308
Luckans öppning i diameter, cm	49		
Produktmått H x B x D, mm	847x597x576		
Max djup, mm	599		
Djup öppen dörr/lucka, mm	1101		
Hjul/Fötter	4 ställbara fötter		
Tilloppsslang, cm	150		
Längd tömningsslang, cm	145		
Max centrifugering, v/m	1600		
Effektivitetsklass centrifugering	A		
Energiförbrukning/cykel, kWh	0.424		
Energiförbrukning kWh/100 cykler	42		
Ljudnivå (dB)	75		
Ljudklass	B		
Tvätteffektivitetsindex	1.031		
Längd Eco-program 40-60 (t:m)	3:35		
Vattenförbrukning per tvättcykel, l	42		
Återstående mängd fukt, %	44.9		
Sladdlängd, (ca) m	1.62		
Total effekt, W	2200		
Spänning, V	230		

