

Parna postaja, Serie | 6 EasyComfort TDS6041



Ta parna postaja z lahkoto zlika goro perila - tudi pri le eni nastavitvi temperature.

- **EasyComfort:** brez spreminjanja temperature in ločevanja perila. Hitro, enostavno in varno likanje.
- **Ultimate380 PulseSteam:** zmogljiva globinska para za boljše prodiranje v tkanino, s tremi močnimi sunki pare do 380 g.
- **CeraniumGlisséePro:** izjemno gladko drsenje likalne sploskve odporne na praske za odlične rezultate likanja.
- **Calc'nClean Perfect:** zelo učinkovit čistilni sistem - tako za parno postajo kot tudi za likalnik.
- **SecureLock sistem:** likalnik pritrdi na parno postajo za večjo varnost med prenašanjem in shranjevanjem

Tehnični podatki

Dimenzije aparata (mm) :	285 x 245 x 405
Mere embalaranega izdelka (mm) :	325 x 262 x 467
Dimenzija palete :	210.0 x 80.0 x 120.0
Standardno število enot na paleto :	36
Neto masa (kg) :	4,771
EAN koda :	4242002981543
Napetost (V) :	220-240
Frekvenca (Hz) :	50/60
Dolžina priključnega kabla (cm) :	180,0
Tip vtiča :	Schuko-/Gardy vtič z ozemlji
Znaki ustreznosti :	CE, ROSTEST, VDE



4 242002 981543

Parna postaja, Serie | 6 EasyComfort TDS6041

**Ta parna postaja z lahkoto zlika goro perila -
tudi pri le eni nastavitvi temperature.**

Delovanje

- Parni tlak 5.8 bar z varnostnim sistemom
- Ultimate380: 3 intenzivni izpusti pare do 380 g
- Trajna para: 120 g/min
- Priključna moč: največ 2400 W
- CeraniumGlissée Pro likalna ploskev: odlično drsenje ploskve in visoka odpornost na praske
- Pripravljen za likanje v pribl. 2 min
- "eco" gumb: prihranek energije do 20 % in vode do 30 %

Udobje

- i-Temp: idealna kombinacija temperature in pare za vse vrste tkanin
- Calc'nClean Perfect: zelo učinkovit čistilni sistem - tako za parno postajo kot tudi za likalnik
- Calc'nClean Timer: opomnik za čiščenje
- Veliki rezervar za vodo: 1.3 l
- Navpična para za osveževanje tkanin
- Prikaz "Prazen rezervoar" in "Para pripravljena"

Varnost

- SecureLock System: likalnik je pričvrščen na parno postajo za večjo varnost
- Avtomatski varnostni izklop "secure" pri daljšem mirovanju: večja varnost in varčevanje z energijo