



Mosógép kapacitás (ratio 1:10 Europe):	18 Kg
Fűtés:	Elektromos
Szárítógép Kapacitás (ratio 1:20 Europe):	18 Kg
Heating:	Elektromos
Elektromos csatlakozás (Kw):	3x400V+N 50Hz
Gép mérete (LxPxA - mm):	
Nettó súly (Kg):	
Csomagolás mérete(LxPXA - mm):	
Bruttó súly (Kg):	

- ☑ A mosó és szárítógép front panelek rozsdamentes acél AISI 304, oldal panelek festettek
- ☑ Kezelő egységek: a vezérlő rendszerek és a mechanikus részek egyesítetten elhelyezve a panelen.
- ☑ A mosógép computer komputer, szárítógép mikroprocesszor, mechanikai alkatrészek és a fűtő rendszerek egymástól függetlenek. Egy időben a két rendszer külön külön is dolgozhat egymástól függetlenül nem befolyásolják egymást.

### Mosógép

- ☑ Dob és az üst rozsdamentes acél AISI 304.
- ☑ Motorizált ajtó zárási rendszer, számítógép által ellenőrzött zárás.
- ☑ IM8 Komputer:
  - 200 program;
  - Easy Prog felület engedi a felhasználónak, hogy létrehozson saját programokat csak néhány kérdésre válaszolva;
  - Expert Prog felület engedi a speciális szakembernek, hogy alkosson teste szabjon alap programokat a mosoda szükségleteinek megfelelően;
  - Fél programok a kevesebb töltés esetére;
  - Könnyű program feltöltés és letöltés USB csatlakozón keresztül mely a gép homlokzaton helyezkedik el.
- ☑ PBS egyensúly rendszer amely biztosítja a gép stabilitását nem teljes töltés esetén is.
- ☑ 4 mosószer pumpa.

### Szárítógép

- ☑ Dob: rozsdamentes acél AISI 304.
- ☑ Könnyű hozzáférés a szűrő felülethez, tisztítás figyelmeztető a kijelzőn.
- ☑ Ajtó biztonsági rendszer: A szárítógép meg áll ha az ajtó kinyílik a cikluson belül.
- ☑ IM7 mikroprocesszor: 30 átalakítható program.
- ☑ Hűtő ciklus a szárító program végén.
- ☑ Gyűrődés mentesítő rendszer: a szárító ciklus végén, hogy könnyítse meg a vasalást.
- ☑ Működési költség ellenőrző: az összes és a részleges költség a kijelzőn olvasható .
- ☑ Dob forgás irány változtatás (Reversing) rendszer az egyenletes száradás érdekében.
- ☑ Dob sebesség szabályozás: a felhasználó közvetlenül szabályozhatja a sebességet a billentyűzettel..
- ☑ Ventilátor sebesség szabályozás: A felhasználó szabályozhatja a ventilátor sebességét négy szint (alternativa).



**Megjegyzés: Technikai és karakter adatok változtatási jogát fenntartjuk.**



Mosógép kapacitás (ratio 1:10 Europe):	18 Kg
Fűtés:	Elektromos
Szárítógép Kapacitás (ratio 1:20 Europe):	18 Kg
Heating:	Gáz
Elektromos csatlakozás (Kw):	3x400V+N 50Hz
Gép mérete (LxPxA - mm):	
Nettó súly (Kg):	
Csomagolás mérete(LxPXA - mm):	
Bruttó súly (Kg):	

- ☑ A mosó és szárítógép front panelek rozsdamentes acél AISI 304, oldal panelek festettek
- ☑ Kezelő egységek: a vezérlő rendszerek és a mechanikus részek egyesítetten elhelyezve a panelen.
- ☑ A mosógép computer komputer, szárítógép mikroprocesszor, mechanikai alkatrészek és a fűtő rendszerek egymástól függetlenek. Egy időben a két rendszer külön külön is dolgozhat egymástól függetlenül nem befolyásolják egymást.

### Mosógép

- ☑ Dob és az üst rozsdamentes acél AISI 304.
- ☑ Motorizált ajtó zárási rendszer, számítógép által ellenőrzött zárás.
- ☑ IM8 Komputer:
  - 200 program;
  - Easy Prog felület engedi a felhasználónak, hogy létrehozzon saját programokat csak néhány kérdésre válaszolva;
  - Expert Prog felület engedi a speciális szakembernek, hogy alkosson testre szabjon alap programokat a mosoda szükségleteinek megfelelően;
  - Fél programok a kevesebb töltöttség esetére;
  - Könnyű program feltöltés és letöltés USB csatlakozón keresztül mely a gép homlokzaton helyezkedik el.
- ☑ PBS egyensúly rendszer amely biztosítja a gép stabilitását nem teljes töltöttség esetén is.
- ☑ 4 mosószer pumpa.

### Szárítógép

- ☑ Dob: rozsdamentes acél AISI 304.
- ☑ Könnyű hozzáférés a szűrő felülethez, tisztítás figyelmeztető a kijelzőn.
- ☑ Ajtó biztonsági rendszer: A szárítógép meg áll ha az ajtó kinyílik a cikluson belül.
- ☑ IM7 mikroprocesszor: 30 átalakítható program.
- ☑ Hűtő ciklus a szárító program végén.
- ☑ Gyűrődés mentesítő rendszer: a szárító ciklus végén, hogy könnyítse meg a vasalást.
- ☑ Működési költség ellenőrző: az összes és a részleges költség a kijelzőn olvasható .
- ☑ Dob forgás irány változtatás (Reversing) rendszer az egyenletes száradás érdekében.
- ☑ Dob sebesség szabályozás: a felhasználó közvetlenül szabályozhatja a sebességet a billentyűzettel..
- ☑ Ventilátor sebesség szabályozás: A felhasználó szabályozhatja a ventilátor sebességét négy szint (alternativa).



**Megjegyzés: Technikai és karakter adatok változtatási jogát fenntartjuk.**



Mosógép kapacitás (ratio 1:10 Europe):	18 Kg
Fűtés:	Gőz
Szárítógép Kapacitás (ratio 1:20 Europe):	18 Kg
Heating:	Gőz
Elektromos csatlakozás (Kw):	3x400V+N 50Hz

Gép mérete (LxPxA - mm):
Nettó súly (Kg):
Csomagolás mérete(LxPXA - mm):
Bruttó súly (Kg):

- ☑ A mosó és szárítógép front panelek rozsdamentes acél AISI 304, oldal panelek festettek
- ☑ Kezelő egységek: a vezérlő rendszerek és a mechanikus részek egyesítetten elhelyezve a panelen.
- ☑ A mosógép computer komputer, szárítógép mikroprocesszor, mechanikai alkatrészek és a fűtő rendszerek egymástól függetlenek. Egy időben a két rendszer külön külön is dolgozhat egymástól függetlenül nem befolyásolják egymást.

### Mosógép

- ☑ Dob és az üst rozsdamentes acél AISI 304.
- ☑ Motorizált ajtó zárási rendszer, számítógép által ellenőrzött zárás.
- ☑ IM8 Komputer:
  - 200 program;
  - Easy Prog felület engedi a felhasználónak, hogy létrehozson saját programokat csak néhány kérdésre válaszolva;
  - Expert Prog felület engedi a speciális szakembernek, hogy alkosson testre szabjon alap programokat a mosoda szükségleteinek megfelelően;
  - Fél programok a kevesebb töltöttség esetére;
  - Könnyű program feltöltés és letöltés USB csatlakozón keresztül mely a gép homlokzaton helyezkedik el.
- ☑ PBS egyensúly rendszer amely biztosítja a gép stabilitását nem teljes töltöttség esetén is.
- ☑ 4 mosószer pumpa.

### Szárítógép

- ☑ Dob: rozsdamentes acél AISI 304.
- ☑ Könnyű hozzáférés a szűrő felülethez, tisztítás figyelmeztető a kijelzőn.
- ☑ Ajtó biztonsági rendszer: A szárítógép meg áll ha az ajtó kinyílik a cikluson belül.
- ☑ IM7 mikroprocesszor: 30 átalakítható program.
- ☑ Hűtő ciklus a szárító program végén.
- ☑ Gyűrődés mentesítő rendszer: a szárító ciklus végén, hogy könnyítse meg a vasalást.
- ☑ Működési költség ellenőrző: az összes és a részleges költség a kijelzőn olvasható .
- ☑ Dob forgás irány változtatás (Reversing) rendszer az egyenletes száradás érdekében.
- ☑ Dob sebesség szabályozás: a felhasználó közvetlenül szabályozhatja a sebességet a billentyűzettel..
- ☑ Ventilátor sebesség szabályozás: A felhasználó szabályozhatja a ventilátor sebességét négy szint (alternativa).



**Megjegyzés: Technikai és karakter adatok változtatási jogát fenntartjuk.**