

ASKO
PROFESSIONAL



Professional



ASKO Professional -laitteet

Hyväksynät	6
Takuu	8

Professional-käyttökohteet

Hotellit ja ravintolat	12
Terveysthuolto	14
Toimistot ja laitokset	16
Siivous ja puhtaanapito	18

Pesukoneet

Active Drum™	22
Quattro Construction™	24
Steel Seal™	26
Tuoteperhe	28
Käyttökohteet	38
Lisävarusteet	40
28 joustavaa ohjelmaa	44
Ohjelmataulukot	45

Kuivausrummut

Harjaton moottori	54
Butterfly Drying™	56
Tuoteperhe	57
Käyttökohteet	66
Lisävarusteet	68
Ohjelmat	71
Ohjelmataulukot	72
Maksujärjestelmät	76

Kuivauskaapit

Lämpöpumpulla varustetut kuivauskaapit	83
Kenkien kuivaus	83
Hyvä järjestys	83
Tuoteperhe	84
Käyttökohteet	88
Monipuoliset ohjelmat	88
Lisävarusteet	90

Astianpesukoneet

Toiminnot	94
Itsepuhdistustoiminto	96
Orrefors	96
9 Spray™	98
Äärimmäistä tehokkuutta	102
Tuoteperhe	102
Käyttökohteet	108
Lisävarusteet	110
Ammattikäyttöön suunnitellut ohjelmat	112
Ohjelmataulukot	114

Lisätietoja

Muut ASKO-tuoteperheet	117
ASKO – tarina huolenpidosta	118

ASKO Professional -laitteet

The image shows the interior of a commercial dishwasher. On the right side, there are two stacked racks: a white top rack and a tan bottom rack. The top rack is filled with clean, clear glassware. On the left side, there are two stainless steel trays. The top tray contains a metal bowl and a whisk, while the bottom tray is empty. The background is a dark, metallic surface, likely the interior of the dishwasher.

ASKO Professional on täydellinen valinta, kun etsit kestäviä, ympäristöystävällisiä ja tehokkaita laitteita. Tyylikkään muotoilunsa ansiosta nämä ammattikäyttöön tarkoitetut laitteet voidaan asentaa ja integroida myös näkyvälle paikalle esimerkiksi kauneushoitoloihin ja kahviloihin. Kestävät laitteet soveltuvat myös vaativaan käyttöön eri teollisuudenaloilla niin maalla kuin merellä. Helppokäyttöisyys ja tyylikkyys ovat ASKOlle avainasioita. Näiden ominaisuuksien lisäksi asiakkaat hyötyvät myös laitteiden ensiluokkaisesta luotettavuudesta ja joustavuudesta.

ASKO Professional -laitteissa on alhainen energiankulutus, ja ne sopivat erinomaisesti eri teollisuudenalojen toistuviin toimintoihin. Pesukoneidemme vertaansa vailla oleva suorituskyky ja kuivausrumpujemme hellävaraiset ohjelmat soveltuvat esimerkiksi päiväkotien, hotellien, ravintoloiden, hammasklinikoiden ja lääkäriasemien sekä merellä sijaitsevien käyttökohteiden tarpeisiin.



Hyväksynnät





CE

CE-merkki on todistus siitä, että tuote on Euroopan unionin terveys-, turvallisuus- ja ympäristösuojelustandardien mukainen. Kaikki ASKO Professional -laitteet on varustettu CE-merkinnällä.

IPX4

Professional-tuotteemme ovat vesitiiviitä (IPX4), joten ne kestävät kaikista suunnista tulevia vesiroiskeita.

ISO 14001

ASKOn ISO 14001 -sertifioidussa ympäristöjärjestelmässä määritellään ympäristösuojelun kannalta olennaiset käytännöt materiaalien, päästöjen ja jätteen osalta. Järjestelmä auditoidaan perusteellisesti joka vuosi.

ISO 9001

ASKOn laadunhallintajärjestelmä on ISO 9001 -sertifioitu. Vahvojen asiakassuhteiden ja muiden laadunhallinnan peruseriaatteiden ansiosta asiakkaat voivat luottaa siihen, että ASKO tarjoaa aina ensiluokkaisia tuotteita ja palveluja.

Takuu



Kahden vuoden takuu

ASKO Professional -laitteiden takuun ansiosta voit luottaa siihen, että saat laadukkaat tuotteet ja ensiluokkaisen palvelun.

**2 Years
Warranty**

ASKO
PROFESSIONAL



10 vuoden takuu varaosille

ASKO tarjoaa 10 vuoden turvan varaosille, minkä ansiosta pystymme toimittamaan varaosia ASKO Professional -laitteeseesi vähintään 10 vuoden ajan ostopäivästä. Koskee ASKO Professional -tuotteita, jotka on ostettu 1.9.2012 jälkeen.





Professional- käyttökohteet

Hotellit ja ravintolat
Terveysthuolto
Toimistot ja laitokset
Siivous ja puhtaanapito



Hotellit ja ravintolat



Astianpesukoneet hotellien ja ravintoloiden tarpeisiin

Hotellien ja ravintoloiden asiakkaat arvostavat tahratonta puhtautta. Siksi on ensiarvoisen tärkeää, että astianpesu hoituu ammattikäyttöön suunniteltujen laitteiden avulla nopeasti ja tehokkaasti erityisesti kiireaikoina.

ASKO Professional -astianpesukoneissa on lyhyet ohjelmat, kaksikorijärjestelmä ja nopeussäädetty pumppu, joiden avulla varmistetaan optimaalinen ja hohtavan puhdas pesutulos. Vedenpainetta voidaan säätää, minkä ansiosta esimerkiksi korkeiden olutlasien pesu hoituu tehokkaasti yhden pesukierron aikana ja helposti särkyvien lasien pesu puolestaan toisen pesukierron aikana.



Korkealaatuista ruostumatonta terästä

Teräksen kestävyys on vertaansa vailla. Astianpesukoneidemme kahdeksan keskeistä komponenttia on valmistettu korkealuokkaisesta ruostumattomasta teräksestä: rumpu, telineet, suihkuputket, suihkuvarret, pohjalevy, jalat, suodatin ja lämmitysvastus. Professional-sarjan astianpesukoneiden rumpu ja luukku ovat lisäksi haponkestäviä.

ASKO Professional -tuotteet hotellien ja ravintoloiden tekstiilihuoltoon

Ravintoloissa käytetään paljon esimerkiksi pöytäliinojen, rätien, pyyhkeiden ja esiliinojen kaltaisia tekstiilejä, jotka likaantuvat käytössä voimakkaasti. Siksi niitä on pestävä jatkuvasti. Kun tekstiilit pestään ja kuivataan paikan päällä, säästät aikaa ja rahaa ja voit pitää kaikki tekstiilihuollon langat käsissäsi.



Terveystenhoolto



Hygieniavaatimukset

Sairaaloiden tekstiilihuollon hygieniassa ei ole varaa kompromisseihin. Puhtaat tekstiilit ja työvaatteet ovat ehdoton edellytys terveydenhuoltoalalla. ASKO Professional -pesukoneiden ohjelmat täyttävät tiukimmatkin hygieniavaatimukset. Laitteiden kapasiteetti on huippuluokkaa, ja niiden kompaktin rakenteen ansiosta ne voidaan helposti sijoittaa myös ahtaisiin tiloihin. Pesukone tai kuivausrumpu voidaan näin sijoittaa joustavasti sairaalan tai lääkäriaseman jokaiseen kerrokseen.



ASKO Professional -pesukoneiden desinfiointiohjelmat

Desinfiointiohjelmiä on kolme: 90 °C, 60 °C ja 40 °C. 60 °C:een ja 40 °C:een ohjelmissa on käytettävä erikoispesuainetta asianmukaisen desinfiointin varmistamiseksi. Kaikki desinfiointiohjelmat on kehitetty terveydenhuollon tekstiilien pesun viranomaisvaatimusten mukaisesti.

Kansainvälisen standardisoimisjärjestön määräysten (SFS-EN ISO 15883¹) mukaisesti desinfiointipesu määritellään seuraavasti:

1. vähintään 80 °C:ssa vähintään 10 minuutin ajan
2. vähintään 60 °C:ssa 60 minuutin ajan, jos huuhteluvettä ei kierrätetä



¹SFS-EN ISO 15883 pesu- ja desinfiointikoneiden vaatimukset

Toimistot ja laitokset



Kestävä ja vankka rakenne

Oppilaitoksissa, toimistoissa, vanhainkodeissa ja muissa laitoksissa sekä paloasemilla laitteet ovat vaativassa ja toistuvassa käytössä päivittäin. ASKO Professional -laitteet ovat erinomainen valinta, kun etsit kestävää ja käyttäjäystävällistä ratkaisua. Pesukoneiden ja astianpesukoneiden korkeiden lämpötilojen ohjelmat täyttävät kaikki tarvittavat vaatimukset hygienian ja antibakteeristen ominaisuuksien osalta.



Suunniteltu yrityksesi tarpeisiin

Miltä kuulostaisi, jos voisit räätälöidä laitteiden ohjelmat tarpeidesi mukaan? Ammattikäyttöön tarkoitetut pesukoneet tarjoavat entistä monipuolisemman ohjelmavalkoiman. Ainutlaatuisten ratkaisujemme ansiosta voit luoda pesuohjelmia yksilöllisten tarpeiden mukaan.

Kaikki ASKO Professional -laitteet on suunniteltu niin, että ne voidaan integroida joustavasti myös sosiaalisiin tiloihin, ja esimerkiksi henkilöstöravintoloissa ja avokeittiöissä laitteet sulautuvat saumattomasti muihin tiloihin.

Tyylikäs ulkoasu on yksi suunnittelun kulmakivistä niin kotitalous- kuin ammattikäyttöön tarkoitetuissa pesukoneissa, kuivausrummuissa, kuivauskaapeissa ja astianpesukoneissa.

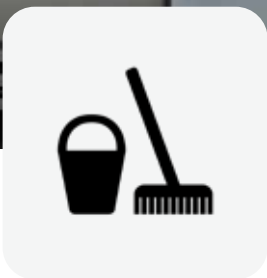


Siivous ja puhtaanapito



Ohjelmat siivouksen ja puhtaanapidon tarpeisiin

Vaatimukset hygienian ja äärimmäisen puhtauden suhteen kiristyvät jatkuvasti. Lattioiden tehokas puhdistus edellyttää, että myös siivousvälineet pestään asianmukaisesti. On ensiarvoisen tärkeää, että välineiden pesussa noudatetaan asiaankuuluvia hygienia-vaatimuksia. ASKO Professional -pesukoneissa on ohjelmat moppien ja mikrokuitutekstiilien pesuun.



Auto Dose -annostelu

Kaikkiin ammattikäyttöön tarkoitettuihin astianpesukoneisiin on mahdollista integroida ulkoinen annostelujärjestelmä. Pesuainelokeroissa on valmius nestemäisen pesuaineen annostelua varten. Veden syöttöä ja poistoa voidaan ohjata tarkasti pesukoneen venttiilien lähettämien signaalien avulla. Nämä kätevät ominaisuudet auttavat säästämään myös pesuainetta.

Ohjelmat moppien pesuun

Moppien ja mikrokuituliinujen tekstiilirakenne on suunniteltu niin, että ne pystyvät sitomaan likaa mahdollisimman paljon. Siksi ne ovat myös haastavampia pesun ja puhdistuksen kannalta.

Moppien ja mikrokuitumateriaalien pesuohjelmissa tekstiilit pestään tehokkaasti runsaalla vedellä ja huuhdellaan ja lingotaan useita kertoja ensiluokkaisen pesutuloksen ja siivoustekstiilien pitkäikäisyyden varmistamiseksi.





Pesukoneet



Active Drum™





Armoton lialle, hellä tekstiileille

Tiimalasin muotoiset, irrotettavat olakkeet ohjaavat pyykin kohti rummun hellävaraisempaa keskiosaa ja poistavat tehokkaasti suuremmat likahiukkaset, kuten hiekan, rummun reunoilla oleviin suurempiin reikiin. Tämä on kätevää erityisesti moppien pesun yhteydessä, koska ne sisältävät usein paljon hiekkaa ja pieniä kiviä.

- 1 Tiimalasin muotoiset olakkeet ohjaavat pyykin kohti rummun hellävaraisempaa keskiosaa. Reikien halkaisija on 2,2 millimetriä.
- 2 Kaikki olakkeet voidaan irrottaa kertyneen lian ja nukan helppoa poistamista varten.
- 3 Hiekan kaltaiset suuremmat likahiukkaset ohjataan tehokkaasti rummun reunoilla ja olakkeissa oleviin suurempiin reikiin (3,7 mm).

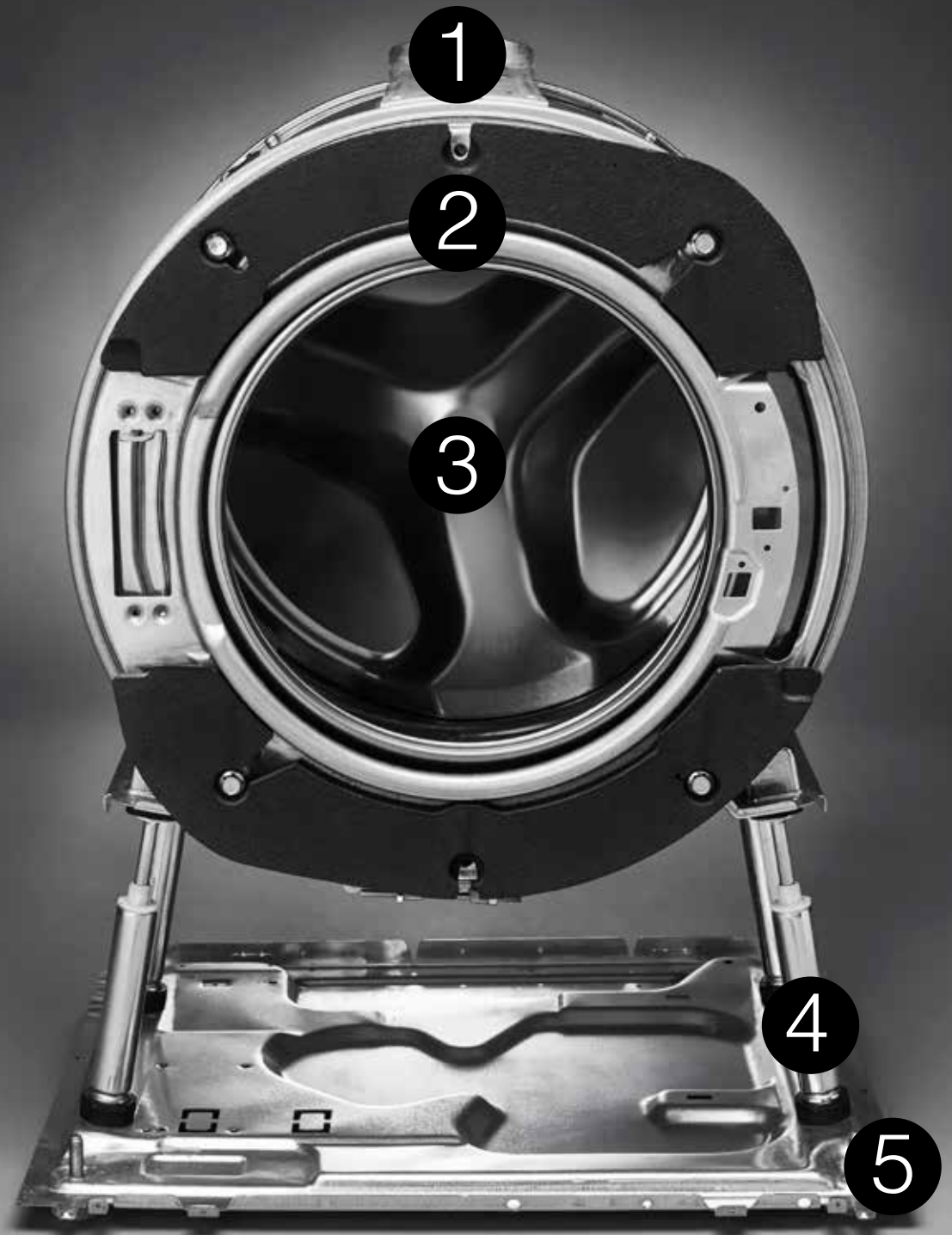
Täydellisesti muotoiltu Active Drum™

Haluamme tarjota pyykinpesuusi vain parasta, joten olemme kiinnittäneet erityistä huomiota yksityiskohtiin. ASKO-pesukoneiden rummussa on ainutlaatuinen rakenne. Rummussa olevien reikien ansiosta pesu hoituu tehokkaasti, mutta silti hellävaraisesti. Active Drum™ varmistaa ensiluokkaisen puhtauden.

Active Drum™ -rummun testaus

Laitoimme rumpuun 23,6 grammaa hiekkaa ja käynnistimme normaalin pesuohjelman. Pesun päätyttyä keräsimme, kuvasimme ja punnitsimme jäljelle jääneen hiekan. Active Drum -rumpuun oli jäänyt hiekkaa vain 0,6 gramma verran, mikä on noin 2,7 prosenttia alkuperäisestä määrästä.

Quattro Construction™



Tärinätön linkous

Ulkorumpu on asennettu neljän kestävän iskunvaimentimen päälle, jotka on asennettu kiinteästi teräksiseen pohjalevyyn. Koko rakenne on integroitu koneen sisään, joten tärinää ei esiinny juuri lainkaan suurillakaan linkousnopeuksilla. Quattro Construction™ -rakenne on erittäin kestävä ja pidentää koko koneen käyttöikää.

- 1 Ulkorumpu ruostumatonta terästä
- 2 Valuraudasta valmistetut vastapainot
- 3 Sisärumpu ruostumatonta terästä
- 4 Neljä iskunvaimenninta
- 5 Teräksestä valmistettu pohjalevy

Valuraudasta valmistetut vastapainot

WMC74x: 19,5 kg

WMC94x: 29,5 kg

Steel Seal™





Hygieeninen luukun tiiviste

Luukussa on ainutlaatuinen, litteäkupuinen rakenne, minkä ansiosta siinä ei tarvita perinteisestä syväkupuisesta luukusta tuttua kumikaulusta, joka kerää likaa ja kuluu ajan mittaan. Luukku vie myös vähemmän tilaa ja helpottaa koneen täyttöö ja tyhjennystä.

Ainutlaatuinen luukuratkaisumme varmistaa myös entistä hygieenisemmän pesutuloksen. Kaikissa Professional-pesukoneissa on Steel Seal™ -luukku.

- 1 Kestävä kahva on suunniteltu vaativaan päivittäiseen käyttöön. Kahva on kiinnitetty kahdella äärimmäisen kestäväällä suurella pultilla (vetolujuus jopa 8 000 kg).
- 2 Öljyn- ja haponkestävä kumitiiviste.
- 3 Kaksoiseristetty lasi estää ulkopinnan lämpötilan nousemisen yli 60 °C:een.
- 4 Yksi tappisarana. Luukku avautuu 180 astetta.

Tuoteperhe



WMC947VS

734491

Tyhjennysjärjestelmä: Venttiili • Väri: Ruostumaton teräs
Linkousnopeus: 1 400 kierrosta • Jäännöskosteus: 53 %
Lämmitysvastuksen teho: 7 000 W • Relekortti

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 80 litraa (rumpu) / 9 kg
- G-kerroin: 530
- Active Drum™ pesee hellävaraisesti ja tehokkaasti
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 19 esiasetettua ohjelmaa
- 30 ohjelman ohjelmakirjasto, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Ylivuotosuojaus
- Lapsilukko
- Ohjelmat kiinteistöjen pesutupiin, siivousvälineille ja terveydenhuollon tarpeisiin, myös erikoisohjelmia
- ECO-lämminviesiliitäntä säästää jopa 70 % sähkönkulutuksesta ja 20 % ohjelma-ajasta
- Liitäntä: 400 V / 3-vaihe / 16 A / 50 Hz / maks. 7,2 kW
- Ei mahdollista johdottaa uudelleen
- Relekortti automaattista annostelua varten, 3 signaalia

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 3 689 € / veroton 2 951 €

Lisävarusteet

Sokkeli 445501

Sopii 8–9 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.

Nukkasäiliö 200077

38 litran nukkasäiliötä voidaan käyttää kaikissa venttiilikoneissa.

BEAS

Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.

Aptus

Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.

AirWallet

Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.

OPL-perusannostelujärjestelmä

Annostelupumppu 1–3 kemikaalille.





WMC947PS

734492

Tyhjennysjärjestelmä: Pumppu • Väri: Ruostumaton teräs
Linkousnopeus: 1 400 kierrosta • Jäännöskosteus: 53 %
Lämmitysvastuksen teho: 7 000 W • Relekortti

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 80 litraa (rumpu) / 9 kg
- G-kerroin: 530
- Active Drum™ pesee hellävaraisesti ja tehokkaasti
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 17 esiasetettua ohjelmaa
- 30 ohjelman ohjelmakirjasto, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Ylivuotosuojaus
- Lapsilukko
- Ohjelmat kiinteistöjen pesutupiin, siivousvälineille ja terveydenhuollon tarpeisiin, myös erikoisohjelmia
- ECO-lämminviesiliitäntä säästää jopa 70 % sähkönkulutuksesta ja 20 % ohjelma-ajasta
- Liitäntä: 400 V / 3-vaihe / 16 A / 50 Hz / maks. 7,2 kW
- Ei mahdollista johdottaa uudelleen
- Relekortti automaattista annostelua varten, 3 signaalia

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 3 629 € / veroton 2 903 €

Lisävarusteet

Sokkeli 445501
Sopii 8–9 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.

BEAS
Maksujärjestelmä poleteille ja kortteille.

Aptus
Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.

AirWallet
Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.

OPL-perusannostelujärjestelmä
Annostelupumppu 1–3 kemikaalille.





WMC943VS

734493

Tyhjennysjärjestelmä: Venttiili • Väri: Ruostumaton teräs
Linkousnopeus: 1400 kierrosta • Jäännöskosteus: 53 %
Lämmitysvastuksen teho: 3 000 W • Relekortti

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 80 litraa (rumpu) / 9 kg
- G-kerroin: 530
- Active Drum™ pesee hellävaraisesti ja tehokkaasti
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 19 esiasetettua ohjelmaa
- 30 ohjelman ohjelmakirjasto, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Ylivuotosuojus
- Lapsilukko
- Ohjelmat kiinteistöjen pesutupiin, siivousvälineille ja terveydenhuollon tarpeisiin, myös erikoisohjelmia
- ECO-lämminvesiliitäntä säästää jopa 70 % sähkönkulutuksesta ja 20 % ohjelma-ajasta
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 16 A / 50 Hz, maks. 3 kW
- Liitäntävaihtoehdot: 230 V / 1-vaihe / 10 A / 50 Hz, maks. 2,2 kW ja 400 V / 3-vaihe / 10 A / 50 Hz / maks. 3,2 kW
- Relekortti automaattista annostelua varten, 3 signaalia

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 3 559 € / veroton 2 847 €

Lisävarusteet

Sokkeli 445501
Sopii 8–9 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Nukkasäiliö 200077
38 litran nukkasäiliötä voidaan käyttää kaikissa venttiilikoneissa.



BEAS
Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.



Aptus
Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.



AirWallet
Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.



OPL-perusannostelujärjestelmä
Annostelupumppu 1–3 kemikaalille.





WMC747VS

734504

Tyhjennysjärjestelmä: Venttiili • Väri: Ruostumaton teräs
Linkousnopeus: 1400 kierrosta • Jäännöskosteus: 53 %
Lämmitysvastuksen teho: 7 000 W • Relekortti

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 60 litraa (rumpu) / 7 kg
- G-kerroin: 530
- Active Drum™ pesee hellävaraisesti ja tehokkaasti
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 19 esiasetettua ohjelmaa
- 30 ohjelman ohjelmakirjasto, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Ylivuotosuojaus
- Lapsilukko
- Ohjelmat kiinteistöjen pesutupiin, siivousvälineille ja terveydenhuollon tarpeisiin, myös erikoisohjelmia
- ECO-lämminviesiliitäntä säästää jopa 70 % sähkönkulutuksesta ja 20 % ohjelma-ajasta
- Liitäntä: 400 V / 3-vaihe / 16 A / 50 Hz / maks. 7,2 kW
- Ei mahdollista johdottaa uudelleen
- Relekortti automaattista annostelua varten, 3 signaalia

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 2 809 € / veroton 2 247 €

Lisävarusteet

Sokkeli 441663

Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Nukkasäiliö 200077

38 litran nukkasäiliötä voidaan käyttää kaikissa venttiilikoneissa.



BEAS

Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.



Aptus

Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.



AirWallet

Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.



OPL-perusannostelujärjestelmä

Annostelupumppu 1–3 kemikaalille.





WMC743VS

734501

Tyhjennysjärjestelmä: Venttiili • Väri: Ruostumaton teräs
 Linkousnopeus: 1 400 kierrosta • Jäännöskosteus: 53 %
 Lämmitysvastuksen teho: 3 000 W • Relekortti

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 60 litraa (rumpu) / 7 kg
- G-kerroin: 530
- Active Drum™ pesee hellävaraisesti ja tehokkaasti
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 19 esiasetettua ohjelmaa
- 30 ohjelman ohjelmakirjasto, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Ohjelmat kiinteistöjen pesutupiin, siivousvälineille ja terveydenhuollon tarpeisiin, myös erikoisohjelmia
- Ylivuotosuojaus
- Lapsilukko
- ECO-lämminvesiliitäntä säästää jopa 70 % sähkönkulutuksesta ja 20 % ohjelma-ajasta
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 16 A / 50 Hz, maks. 3,2 kW
- Liitäntävaihtoehdot: 230 V / 1-vaihe / 10 A / 50 Hz, maks. 2,2 kW ja 400 V / 3-vaihe / 10 A / 50 Hz / maks. 3,2 kW
- Relekortti automaattista annostelua varten, 3 signaalia

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työturvallisuuden ja työterveyden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 2 739 € / veroton 2 191 €

Lisävarusteet

Sokkeli 441663
 Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Nukkasäiliö 200077
 38 litran nukkasäiliötä voidaan käyttää kaikissa venttiilikoneissa.



BEAS
 Maksujärjestelmä poleteille ja kortteille.



Aptus
 Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.



AirWallet
 Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.



OPL-perusannostelujärjestelmä
 Annostelupumppu 1–3 kemikaalille.





WMC743PS Marine

734469

Tyhjennysjärjestelmä: Pumppu • Väri: Ruostumaton teräs
Linkousnopeus: 1 400 kierrosta • Jäännöskosteus: 53 %
Lämmitysvastuksen teho: 3 000 W

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 60 litraa (rumpu) / 7 kg
- G-kerron: 530
- Active Drum™ pesee hellävaraisesti ja tehokkaasti
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 17 esiasetettua ohjelmaa
- 30 ohjelman ohjelmakirjasto, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Ohjelmat kiinteistöjen pesutupiin, siivousvälineille ja terveydenhuollon tarpeisiin, myös erikoisohjelmia
- Ylivuotosuojaus
- Lapsilukko
- ECO-lämminviesiliitäntä säästää jopa 70 % sähkönkulutuksesta ja 20 % ohjelma-ajasta
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 16 A / 60 Hz, maks. 3,2 kW
- Liitäntävaihtoehto: 400 V / 3-vaihe / 10 A / 60 Hz, maks. 3,2 kW
- Sisältää lattiaan asennettavat suojat, joilla voidaan estää laitteen kaatuminen

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 2 739 € / veroton 2 191 €

Lisävarusteet

Sokkeli 441663

Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.

Nukkasäiliö 200077

38 litran nukkasäiliötä voidaan käyttää kaikissa venttiilikoneissa.

BEAS

Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.

Aptus

Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.

AirWallet

Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.

OPL-perusannostelujärjestelmä

Annostelupumppu 1–3 kemikaalille.





WMC743PS

734494

Tyhjennysjärjestelmä: Pumppu • Väri: Ruostumaton teräs
Linkousnopeus: 1 400 kierrosta • Jäännöskosteus: 53 %
Lämmitysvastuksen teho: 3 000 W • Relekortti

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 60 litraa (rumpu) / 7 kg
- G-kerroin: 530
- Active Drum™ pesee hellävaraisesti ja tehokkaasti
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 17 esiasetettua ohjelmaa
- 30 ohjelman ohjelmakirjasto, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Ohjelmat kiinteistöjen pesutubiin, siivousvälineille ja terveydenhuollon tarpeisiin, myös erikoisohjelmia
- Ylivuotosuojaus
- Lapsilukko
- ECO-lämminvesiliitäntä säästää jopa 70 % sähkönkulutuksesta ja 20 % ohjelma-ajasta
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 16 A / 50 Hz, maks. 3,2 kW
- Liitäntävaihtoehdot: 230 V / 1-vaihe / 10 A / 50 Hz, maks. 2,2 kW ja 400 V / 3-vaihe / 10 A / 50 Hz / maks. 3,2 kW
- Relekortti automaattista annostelua varten, 3 signaalia

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 2 669 € / veroton 2 135 €

Lisävarusteet

Sokkeli 441663

Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.

Nukkasäiliö 200077

38 litran nukkasäiliötä voidaan käyttää kaikissa venttiilikoneissa.

BEAS

Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.

Aptus

Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.

AirWallet

Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.

OPL-perusannostelujärjestelmä

Annostelupumppu 1–3 kemikaalille.





WMC622VG

734224

Tyhjennysjärjestelmä: Venttiili • Väri: Vaaleanharmaa
Linkousnopeus: 1 200 kierrosta • Jäännöskosteus: 55 %
Lämmitysvastuksen teho: 2 000 W

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa vaaleanharmaa
- Tilavuus/täyttömäärä: 60 litraa (rumpu) / 6 kg
- G-kerroin: 390
- Active Drum™ pesee hellävaraisesti ja tehokkaasti
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 19 esiasetettua ohjelmaa
- 30 ohjelman ohjelmakirjasto, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Ylivuotosuojus
- Lapsilukko
- Ohjelmat kiinteistöjen pesutupiin, siivousvälineille ja terveydenhuollon tarpeisiin, myös erikoisohjelmia
- ECO-lämminvessiliitäntä säästää jopa 70 % sähkönkulutuksesta ja 20 % ohjelma-ajasta
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 10 A / 50 Hz, maks. 2,2 kW
- Ei mahdollista johdottaa uudelleen

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 2 049 € / veroton 1 639 €

Lisävarusteet

Sokkeli 441663

Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Nukkasäiliö 200077

38 litran nukkasäiliötä voidaan käyttää kaikissa venttiilikoneissa.





WMC622PG

734223

Tyhjennysjärjestelmä: Pumppu • Väri: Vaaleanharmaa
 Linkousnopeus: 1 200 kierrosta • Jäännöskosteus: 55 %
 Lämmitysvastuksen teho: 2 000 W

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa vaaleanharmaa
- Tilavuus/täyttömäärä: 60 litraa (rumpu) / 6 kg
- G-kerroin: 390
- Active Drum™ pesee hellävaraisesti ja tehokkaasti
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 17 esiasetettua ohjelmaa
- 30 ohjelman ohjelmakirjasto, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Ylivuotosuojaus
- Lapsilukko
- Ohjelmat kiinteistöjen pesutupiin, siivousvälineille ja terveydenhuollon tarpeisiin, myös erikoisohjelmia
- ECO-lämminviesiliitäntä säästää jopa 70 % sähkönkulutuksesta ja 20 % ohjelma-ajasta
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 10 A / 50 Hz, maks. 2,2 kW
- Ei mahdollista johdottaa uudelleen

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 1 989 € / veroton 1 591 €

Lisävarusteet

Sokkeli 441663
 Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.





ASKO
PROFESSIONAL



1:27:48 60°C 1400RPM

Start/Pause

ASKO
PROFESSIONAL



Käyttökohteet



MALLI	WMC947VS	WMC947PS	WMC943VS	WMC747VS	WMC743VS	WMC743PS Marine
Testatut pesukierrot	15 000	15 000	15 000	15 000	15 000	15 000
Siivousyritykset	X		X	X	X	
Itsepalvelupesulat	X		X	X	X	
Kampaamot	X		X	X	X	
Retkeilymajat	X		X	X	X	
Venesatamat	X		X	X	X	
Hotellit	X		X	X	X	
Laitokset		X				
Päiväkodit		X				
Koulut ja oppilaitokset		X				
Toimistot		X				
Hammasklinikat		X				
Ravintolat ja pitopalvelut		X				
Vanhainkodit ja palvelutalot		X				
Lääkäriasemat		X				
Sairaalat		X				
Laivaliikenne ja risteilyalukset						X

MALLI	WMC743PS	WMC622VG	WMC622PG
Testatut pesukierrot	15 000	12 500	12 500
Siivousyritykset		X	
Itsepalvelupesulat			
Kampaamot		X	
Retkeilymajat			
Venesatamat		X	
Hotellit			
Laitokset	X		
Päiväkodit	X		X
Koulut ja oppilaitokset	X		X
Toimistot	X		X
Hammasklinikat	X		X
Ravintolat ja pitopalvelut	X		
Vanhainkodit ja palvelutalot	X		
Lääkäriasemat	X		X
Sairaalat	X		
Laivaliikenne ja risteilyalukset			

Lisävarusteet



Pyykkivaunu

171864

■ Ruostumatonta terästä, musta ritilärakenne

Hinta

Verollinen 219 € / veroton 175 €



Sokkeli

- Sopii 8–9 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin 445501
- Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin 441663
- Ruostumatonta terästä

Hinta

Verollinen 339 € / veroton 271 € (445501)

Verollinen 309 € / veroton 247 € (441663)



Nukkasäiliö

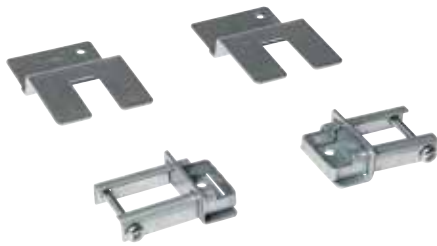
- Sopii pesukoneisiin, joissa on venttiili
- Tilavuus 38 litraa
- Ruostumatonta terästä

Hinta

Verollinen 369 € / veroton 295 €

€ 369

200077



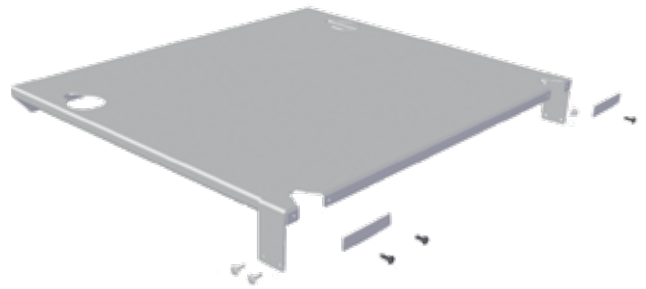
Marine-kiinnikkeet

- Pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin
- Galvanoitua terästä

Hinta

Verollinen 69 € / veroton 55 €

422697



Marine-sarja torniasennusta varten

- Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin
- Ruostumatonta terästä

Hinta

Verollinen 139 € / veroton 111 €

432234



Tiedonsiirto

RS485

441799

Tiedonsiirtokortti

Kuvaus

- Integroidun tiedonsiirtokortin ansiosta laitteisiin on helppo yhdistää ulkoisia varausjärjestelmiä ja automaattisia annostelujärjestelmiä. Ratkaisu helpottaa huoltodiagnostiikan toimintoja.
- ja se hyödyntää avointa protokollaa (MODBUS), minkä ansiosta järjestelmät voidaan joustavasti integroida laitteeseen.
- Pesukoneissa on valmius automaattisen annostelujärjestelmän yhdistämiseen. Järjestelmässä voidaan käyttää jopa kuutta eri pesuainetta tai kemikaalia.
- Vikakoodit ja kiertojen määrä rekisteröidään jatkuvasti lokitiedostoon, joten tarvittavat tiedot ovat helposti huoltohenkilöstön käytävissä.

Hinta

Verollinen 149 € / veroton 119 €



Relekortti

Relekortti

441936

- Relekortin avulla laitteisiin voidaan liittää ulkoisia annostelujärjestelmiä.
- Kortissa on kolme signaalia: yksi esipesulle, yksi pääpesulle ja yksi huuhtelulle.

Hinta

Verollinen 109 € / veroton 87 €



Annostelujärjestelmä

OPL Basic

Älykäs annostelujärjestelmä pesuloiden tarpeisiin
3 pumppua ja ohjauspaneeli

Kuvaus

- Pesupalveluiden hoitaminen paikan päällä tai pesulassa edellyttää tarkkuutta, joten luotettava annostelujärjestelmä on ehdoton edellytys. Valikoimamme kattaa pesuloiden annostelujärjestelmät. Voit valita tarpeisiisi sopivan luotettavan, helppokäyttöisen ja kestävän ratkaisun.
- Kemiallisen annostelun kustannustehokkuus ja oikean laimennussuhteen varmistaminen edellyttävät edistyneitä teknologioita. Vedenpaineen vaihtelut eivät saa vaikuttaa lopputulokseen, vaan ratkaisun on toimittavat tehokkaasti ja luotettavasti kaikissa tilanteissa.
- Asiakkaiden ja käyttäjien turvallisuus on ensiarvoisen tärkeää, joten myös suunnittelulta ja toiminnolta edellytetään vain parasta. Luotettavuus ja turvallisuus kulkevat käsi kädessä, ja kaikki tuotteemme testataan perusteellisesti ennen kuin ne lähtevät tehtaalta.



- OPL Basic on helppo, käyttäjäystävällinen ja lähes huoltovapaa ratkaisu. Kaikkien näiden ominaisuuksien lisäksi järjestelmä on suunniteltu käyttäjien turvallisuutta ja laitteistojen luotettavuutta silmällä pitäen.

Hinta

Verollinen 1 238 € / veroton 1 026 €



30 joustavaa ohjelmaa

Voit valita 30 ohjelmasta aina tarpeisiisi sopivan vaihtoehdon. Kolme ohjelmaa (ohjelmat 28–30) voidaan ohjelmoida tarpeen mukaan. Huoltoteknikko auttaa optimaalisten asetusten valinnassa, jotta ohjelman esipesu, kesto, lämpötila, huuhtelujen määrä ja linkousnopeus voidaan sovittaa yksilöllisesti.

Ammattikäyttöön tarkoitetuissa pesukoneissamme voidaan 1–10 ohjelmaa pitää aktiivisessa käytössä samanaikaisesti (ohjelmia voidaan estää ja säätää käyttöliittymän kautta).

Huoltoteknikot voivat myös tehdä muutoksia ohjelmien lämpötilaan ja linkousnopeuteen käyttöliittymän avulla.

Desinfiointiohjelma

Ammattikäyttöön tarkoitetuissa pesukoneissa on erityiset desinfiointiohjelmat, jotka täyttävät terveystarpeiden tiukimmatkin vaatimukset. Tehokkaan järjestelmän avulla voidaan varmistaa, että valittu lämpötila saavutetaan ja ylläpidetään desinfioinnin takaamiseksi. Desinfiointiohjelmissa on tehokas esipesu, jonka aikana pyykissä oleva proteiini liotetaan ja poistetaan ennen lämpötilan nostamista pääpesua varten.

Desinfiointiohjelmiä on kolme: 90 °C, 60 °C ja 40 °C. 60 °C:een ja 40 °C:een ohjelmissa on käytettävä erikois-pesuainetta asianmukaisen desinfioinnin varmistamiseksi. Kaikki desinfiointiohjelmat on kehitetty terveydenhuollon tekstiilien pesun viranomaisvaatimusten mukaisesti.

Kansainvälisen standardisointijärjestön määräysten (SFS-EN ISO 15883) mukaisesti desinfiointipesu määritellään seuraavasti:

1. vähintään 80 °C:ssa vähintään 10 minuutin ajan
2. vähintään 60 °C:ssa 60 minuutin ajan, jos huuhteluvettä ei kierrätetä

ASKO Professional -pesukoneiden desinfiointiohjelmat täyttävät nämä vaatimukset.

Ohjelmat moppien pesuun

Moppien pesuun tarkoitettujen erikoisohjelmien soveltuvuus siivousvälineiden tehokkaaseen pesuun. Suuremmat likahiukkaset ja hiekka poistetaan kylmässä esipesussa ennen pääpesua. Tämän prosessin ja ainutlaatuisen Active Drum™ -rummun ansiosta saat optimaalisen pesutuloksen. Tiimalasin muotoiset olakkeet ohjaavat hiekan kaltaiset suuremmat hiukkaset olakkeiden päissä oleviin suurempiin reikiin, joten lika voidaan poistaa koneesta tehokkaasti. Kaksi runsaalla vedellä tehtävää huuhtelua varmistavat sen, että mopit ovat ensiluokkaisesta puhtaista. Pesuaikaa ja linkousnopeutta säätämällä voit määrittää moppien jäännöskosteuden.

Esiasetetut moppiohjelmat:

- Moppi 90 °C (P14): Esipesu kylmällä vedellä, pääpesu 90 °C:ssa, huuhtelu runsaalla vedellä, linkous, huuhtelu ja loppulinkous.
- Moppi 60 °C (P13): Esipesu kylmällä vedellä, pääpesu 60 °C:ssa, huuhtelu runsaalla vedellä, linkous, huuhtelu ja loppulinkous.

Ohjelmat mikrokuitujen pesuun

Ainutlaatuinen ohjelma erityisesti mikrokuitutekstiilien pesuun. Ohjelma sisältää kolme huuhtelua, joista ensimmäinen runsaalla vedellä optimaalisen pesutuloksen varmistamiseksi.

Esiasetetut mikrokuituohjelmat:

- Mikrokuidut 60 °C (P15).
- Mikrokuidut 40 °C (P16).

Astma- ja allergiaohjelmat



Sekä Ruotsin että Norjan astma- ja allergialiitot suosittelevat pesukoneitamme, jotka täyttävät allergiamääräysten tiukimmatkin vaatimukset. Astma- ja allergiahyväksytyissä pesukoneissamme on kuusi erikoisohjelmaa (P22–P26).

Erikoisohjelmat



Huoltohenkilöstö voi määrittää erikoisohjelmia (ohjelmat 28–30) käyttöliittymän kautta.

Pesukierron seuraavat vaiheet voidaan säätää yksilöllisesti:

- Esipesu: lukumäärä (0–3) / vedenkorkeus (normaali/ korkea) / kesto (1–15 min) / lämpötila (25–60 °C).
- Pääpesu: kesto (0–60 min) / vedenkorkeus (normaali/ korkea) / lämpötila (30–92 °C) / uudelleenkuumennus (päällä/pois).
- Väli-linkous ennen jokaista huuhtelua (päällä/pois).
- Huuhtelujen lukumäärä (1–7) / linkousnopeus (0–1 400) / linkousaika (0–300 sekuntia).

OHJELMA	KUVAUS
P1 normaali 60 °C	Ohjelma normaalisti ja voimakkaasti likaiselle pyykille, soveltuu värilliselle ja valkopyykille. Noudata tekstiilien pesuohjeita. 60 °C:een lämpötila soveltuu tekstiileille, jotka ovat kosketuksissa ihon kanssa. Ohjelmassa on viisi huuhtelua.
P2 normaali 40 °C	Ohjelma normaalisti ja voimakkaasti likaiselle pyykille, soveltuu värilliselle ja valkopyykille. Noudata tekstiilien pesuohjeita. Ohjelmassa on viisi huuhtelua.
P3 teho 90 °C	Ohjelma voimakkaasti likaiselle pyykille. Pyykki on liotettava perusteellisesti ennen pääpesua lian irrottamiseksi. Käytä tähän tarkoitukseen esipesua.
P4 teho 60 °C	Ohjelma voimakkaasti likaiselle pyykille. Pyykki on liotettava perusteellisesti ennen pääpesua lian irrottamiseksi. Käytä tähän tarkoitukseen esipesua.
P5 normaali puuvilla 40 °C 	Ohjelma normaalisti likaiselle pyykille, soveltuu värilliselle ja valkopyykille. Noudata tekstiilien pesuohjeita.
P6 normaali puuvilla 60 °C 	Ohjelma normaalisti likaiselle pyykille, soveltuu värilliselle ja valkopyykille. Noudata tekstiilien pesuohjeita. 60 °C:een lämpötila soveltuu tekstiileille, jotka ovat kosketuksissa ihon kanssa.
P7 valkopesu 90 °C	Ohjelma normaalisti ja voimakkaasti likaiselle pyykille. Noudata tekstiilien pesuohjeita. 95 °C:een lämpötila soveltuu valkoisille ja vaaleille puuvillatekstiileille, kuten vuodevaatteille.
P8 valko/kirjo 60 °C	Ohjelma normaalisti likaiselle pyykille, soveltuu värilliselle ja valkopyykille. Noudata tekstiilien pesuohjeita. 60 °C:een lämpötila soveltuu tekstiileille, jotka ovat kosketuksissa ihon kanssa.
P9 valko/kirjo 40 °C	Ohjelma normaalisti likaiselle pyykille, soveltuu värilliselle ja valkopyykille. Noudata tekstiilien pesuohjeita.
P10 superpikapesu 60 °C	Nopea ohjelma tekstiileille, jotka tarvitsevat vain raikastavan pikapesun. Noudata tekstiilien pesuohjeita. Pese ihon kanssa kosketuksiin joutuvat tekstiilit 60 °C:ssa.
P11 superpikapesu 40 °C	Nopea ohjelma tekstiileille, jotka tarvitsevat vain raikastavan pikapesun. Noudata tekstiilien pesuohjeita.
P12 keinokuidut 40 °C	Ohjelma keinokuiduille, aroille sekoitemateriaaleille ja kestoprässätylle puuvillalle. Soveltuu paitojen ja puseroiden pesuun. Noudata tekstiilien pesuohjeita. Monet keinokuidut puhdistuvat 40 °C:ssa.
P13 villa/käsinpesu 30 °C	Hellävarainen ohjelma villalle, silkille ja käsinpestäville tekstiileille. Tässä ohjelmassa on lyhyt linkous.
P14 huuhtelu	Tässä ohjelmassa on yksi kylmällä vedellä tehtävä huuhtelu ja linkous. Soveltuu pyykille, jotka on vain kostutettava.
P15 moppi 60 °C	Ohjelma erityyppisille siivousmopeille. Tässä ohjelmassa on kaksi runsaalla vedellä tehtävää huuhtelua.
P16 moppi 90 °C	Ohjelma erityyppisille siivousmopeille. Tässä ohjelmassa on kaksi runsaalla vedellä tehtävää huuhtelua.
P17 mikrokuidut 60 °C	Ohjelma mikrokuitutekstiilien pesuun. Ohjelma sisältää yhteensä kolme huuhtelua, joista ensimmäinen tehdään runsaalla vedellä.
P18 mikrokuidut 40 °C	Ohjelma mikrokuitutekstiilien pesuun. Ohjelma sisältää yhteensä kolme huuhtelua, joista ensimmäinen tehdään runsaalla vedellä.
P19 desinfiointi 1 40 °C	Ohjelma, jonka pääpesun lämpötila ylläpidetään 20 minuutin ajan. Desinfiointi tässä lämpötilassa edellyttää erikoispesuainetta.
P20 desinfiointi 2 60 °C	Ohjelma, jonka pääpesun lämpötila ylläpidetään 60 minuutin ajan. Desinfiointi tässä lämpötilassa edellyttää erikoispesuainetta.
P21 desinfiointi 3 90 °C	Ohjelma, jonka pääpesun lämpötila ylläpidetään 10 minuutin ajan. Desinfiointi tässä lämpötilassa ei edellytä erikoispesuainetta.
P22 allergia puuvilla 90 °C	Soveltuu normaalisti ja voimakkaasti likaiselle pyykille, puuvillalle ja sekoitemateriaaleille, sekä värilliselle että valkopyykille. Suurin täyttömäärä 4,6 kg.
P23 allergia puuvilla 60 °C	Soveltuu normaalisti ja voimakkaasti likaiselle pyykille, puuvillalle ja sekoitemateriaaleille, sekä värilliselle että valkopyykille. Suurin täyttömäärä 4,6 kg.
P24 allergia puuvilla 40 °C	Soveltuu normaalisti ja voimakkaasti likaiselle pyykille, puuvillalle ja sekoitemateriaaleille, sekä värilliselle että valkopyykille. Suurin täyttömäärä 4,6 kg.
P25 allergia keinokuidut 60 °C	Soveltuu keinokuiduille sekä aroille tekstiileille ja materiaaleille. Värilliselle ja valkopyykille. Ohjelma sopii hyvin kevyesti likaisten puuvillatekstiilien raikastavaan pesuun. Suurin täyttömäärä 2,3 kg.
P26 allergia keinokuidut 40 °C	Soveltuu keinokuiduille sekä aroille tekstiileille ja materiaaleille. Värilliselle ja valkopyykille. Ohjelma sopii hyvin kevyesti likaisten puuvillatekstiilien raikastavaan pesuun. Suurin täyttömäärä 2,3 kg.
P27 puhdistus	Ohjelma koneen puhdistukseen. Huom! Rummun ja pesuainelokeron on oltava tyhjä.
P28 ohjelma A	valinnainen
P29 ohjelma B	valinnainen
P30 ohjelma C	valinnainen



WMC947PS, WMC947VS

OHJELMA	ESIPESU (SISÄLTYY)	LÄMPÖTILA (°C)	HUUHTELUJEN MÄÄRÄ	SUURIN LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	SUURIN TÄYTTÖMÄÄRÄ (KG)*	VEDENKULUTUS (L)			LÄMMITYSVASTUS: 7,0 kW	
						LÄMMIN (L)	KYLMÄ (L)	YHTEENSÄ (L)	ENERGIANKULUTUS (KWH)	KESTO (TUNTIA:MINUUTITIA)
Normaali pesu		60	3	1 400	9	26	46	72	1,4	3:00
Normaali pesu		40	3	1 400	9	26	46	72	0,7	2:55
Tehopesu	X	90	3	1 400	9	12	70	82	2,6	1:35
Tehopesu	X	60	3	1 400	9	12	63	75	1,4	1:20
Normaali puuvilla 		60	2	1 400	9	/	26	57	1,4	2:35
Normaali puuvilla 		40	2	1 400	9	/	26	57	0,7	2:30
Valkopesu		90	3	1 400	9	26	49	75	2,3	1:25
Valkoiset/värilliset		60	3	1 400	9	26	42	68	1,1	1:10
Valkoiset/värilliset		40	3	1 400	9	26	42	68	0,5	1:00
Superpikapesu		60	3	800	4,5	15	42	57	0,8	0:35
Superpikapesu		40	3	800	4,5	15	42	57	0,5	0:30
Keinokuidut		40	3	600	4,5	15	38	53	0,3	0:30
Villa/käsinpesu		30	3	600	3		90	90	0,35	0:30
Huuhtelu			1	1 400	4,5		20	20	0,05	0:20
Moppipesu	X	90	2	1 400	9	10	70	80	2,8	1:25
Moppipesu	X	60	2	1 400	9	10	62	72	1,6	1:10
Mikrokuidut		60	3	1 400	9	26	42	68	0,7	1:00
Mikrokuidut		40	3	1 400	9	26	42	68	0,5	0:50
Desinfointi	X	90	2	1 400	9	35	62	97	3,0	1:25
Desinfointi	X	60	3	1 400	9	35	55	90	2,3	2:20
Desinfointi	X	40	3	1 400	9	35	55	90	1,1	1:30
Allergiaohjelma puuvilla		90	6	1 200	9	26	79	105	3,0	2:50
Allergiaohjelma puuvilla		60	6	1 200	9	26	72	98	1,9	2:30
Allergiaohjelma puuvilla		40	6	1 200	9	26	72	98	1,1	2:20
Allergiaohjelma keinokuidut		60	6	1 400	4,5	15	75	90	1,2	2:00
Allergiaohjelma keinokuidut		40	6	1 200	4,5	15	75	90	0,7	1:55
Rummun puhdistus		90	3	1 400	/	30	100	130	2,85	1:15

Kaikki arvot perustuvat 9 kg testikuormaan sekä kylmän ja lämpimän veden syöttöön. Vesiliitäntä: kylmä = 15 °C, lämmin = 55 °C.

* Testiarvot kotitalouskäyttöön tarkoitettujen pyykinpesukoneiden eurooppalaisen standardin EN60456 ja kylmän veden syötön mukaisesti.



WMC943VS

OHJELMA	ESIPESU (SISÄLTYY)	LÄMPÖTILA (°C)	HUUHTELUJEN MÄÄRÄ	SUURIN LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	SUURIN TÄYTTÖMÄÄRÄ (KG)*	VEDENKULUTUS (L)			LÄMMITYSVASTUS: 3,0 kW	
						LÄMMIN (L)	KYLMÄ (L)	YHTEENSÄ (L)	ENERGIANKULUTUS (KWH)	KESTO (TUNTIA:MINUUTITIA)
Normaali pesu		60	3	1 400	9	26	46	72	1,5	3:25
Normaali pesu		40	3	1 400	9	26	46	72	0,9	3:15
Tehopesu	X	90	3	1 400	9	12	70	82	3,0	2:10
Tehopesu	X	60	3	1 400	9	12	63	75	1,8	1:50
Normaali puuvilla 		60	2	1 400	9	/	26	57	1,5	3:00
Normaali puuvilla 		40	2	1 400	9	/	26	57	0,9	2:50
Valkopesu		90	3	1 400	9	26	49	75	2,6	2:00
Valkoiset/värilliset		60	3	1 400	9	26	42	68	1,6	1:25
Valkoiset/värilliset		40	3	1 400	9	26	42	68	0,7	1:10
Superpikapesu		60	3	800	4,5	15	42	57	1,0	0:45
Superpikapesu		40	3	800	4,5	15	42	57	0,55	0:40
Keinokuidut		40	3	600	4,5	15	38	53	0,45	0:40
Villa/käsinpesu		30	3	600	3		90	90	0,4	0:40
Huuhtelu			1	1 400	4,5		20	20	0,1	0:20
Moppipesu	X	90	2	1 400	9	10	70	80	3,3	2:05
Moppipesu	X	60	2	1 400	9	10	62	72	1,7	1:30
Mikrokuidut		60	3	1 400	9	26	42	68	1,6	1:15
Mikrokuidut		40	3	1 400	9	26	42	68	0,55	1:05
Desinfointi	X	90	2	1 400	9	35	62	97	3,6	2:20
Desinfointi	X	60	3	1 400	9	35	55	90	2,4	2:45
Desinfointi	X	40	3	1 400	9	35	55	90	1,2	1:45
Allergiaohjelma puuvilla		90	6	1 200	9	26	79	105	3,4	3:30
Allergiaohjelma puuvilla		60	6	1 200	9	26	72	98	2,3	3:05
Allergiaohjelma puuvilla		40	6	1 200	9	26	72	98	1,6	2:45
Allergiaohjelma keinokuidut		60	6	1 400	4,5	15	75	90	1,3	2:10
Allergiaohjelma keinokuidut		40	6	1 200	4,5	15	75	90	0,8	2:05
Rummun puhdistus		90	3	1 400	/	30	100	130	3,0	1:55

Kaikki arvot perustuvat 9 kg testikuormaan sekä kylmän ja lämpimän veden syöttöön. Vesiliitäntä: kylmä = 15 °C, lämmin = 55 °C.

* Testiarvot kotitalouskäyttöön tarkoitettujen pyykinpesukoneiden eurooppalaisen standardin EN60456 ja kylmän veden syötön mukaisesti.



WMC747VS

OHJELMA	ESIPESU (SISÄLTYY)	LÄMPÖTILA (°C)	HUUHTELUJEN MÄÄRÄ	SUURIN LINKOUSNOPEUS (KIERROSTAMIN)	SUURIN TÄYTTÖMÄÄRÄ (KG)*	VEDENKULUTUS (L)			LÄMMITYSVASTUS: 7,0 kW	
						LÄMMIN (L)	KYLMÄ (L)	YHTEENSÄ (L)	ENERGIANKULUTUS (KWH)	KESTO (TUNTIA:MINUUTTIA)
Normaali pesu		60	3	1 400	7	19	36	55	1,2	2:55
Normaali pesu		40	3	1 400	7	19	36	55	0,4	2:45
Tehopesu	X	90	3	1 400	7	8	68	76	2,2	1:30
Tehopesu	X	60	3	1 400	7	8	61	69	1,2	1:15
Normaali puuvilla 		60	2	1 400	7	/	19	51	0,9	2:35
Normaali puuvilla 		40	2	1 400	7	/	19	51	0,74	2:25
Valkopesu		90	3	1 400	7	19	45	64	1,5	1:25
Valkoiset/värilliset		60	3	1 400	7	19	38	57	0,5	1:00
Valkoiset/värilliset		40	3	1 400	7	19	38	57	0,47	0:55
Superpikapesu		60	3	800	3,5	15	28	43	0,65	0:30
Superpikapesu		40	3	800	3,5	15	28	43	0,2	0:25
Keinokuidut		40	3	800	3,5	12	28	40	0,35	0:30
Villa/käsinpesu		30	3	800	3		60	60	0,2	0:30
Huuhtelu			1	1 400	3,5		15	15	0,05	0:15
Moppipesu	X	90	2	1 400	7	20	42	62	2,1	1:10
Moppipesu	X	60	2	1 400	7	20	35	55	1,2	0:55
Mikrokuidut		60	3	1 400	7	19	31	50	0,9	0:55
Mikrokuidut		40	3	1 400	7	19	31	50	0,3	0:45
Desinfointi	X	90	2	1 400	7	23	47	70	2,5	1:15
Desinfointi	X	60	3	1 400	7	23	40	63	1,9	2:10
Desinfointi	X	40	3	1 400	7	23	40	63	1,0	1:25
Allergiaohjelma puuvilla		90	6	1 200	7	21	60	81	2,5	2:30
Allergiaohjelma puuvilla		60	6	1 200	7	21	53	74	1,4	2:15
Allergiaohjelma puuvilla		40	6	1 200	7	21	53	74	0,8	2:10
Allergiaohjelma keinokuidut		60	6	1 400	3,5	12	62	74	0,9	1:55
Allergiaohjelma keinokuidut		40	6	1 200	3,5	12	62	74	0,5	1:45
Rummun puhdistus		90	3	1 400	/	22	66	88	2,1	1:00

Kaikki arvot perustuvat 7 kg testikuormaan sekä kylmän ja lämpimän veden syöttöön. Vesiliitäntä: kylmä = 15 °C, lämmin = 55 °C.

* Testiarvot kotitalouskäyttöön tarkoitettujen pyykinpesukoneiden eurooppalaisen standardin EN60456 ja kylmän veden syötön mukaisesti.



WMC743VS, WMC743PS MARINE, WMC743PS

OHJELMA	ESIPESU (SISÄLTYY)	LÄMPÖTILA (°C)	HUUHTELUJEN MÄÄRÄ	SUURIN LINKOUSNOPEUS (KIERROSTAMIN)	SUURIN TÄYTTÖMÄÄRÄ (KG)*	VEDENKULUTUS (L)			LÄMMITYSVASTUS: 3,0 kW	
						LÄMMIN (L)	KYLMÄ (L)	YHTEENSÄ (L)	ENERGIANKULUTUS (KWH)	KESTO (TUNTIA:MINUUTTIA)
Normaali pesu		60	3	1 400	7	19	36	55	1,03	3:10
Normaali pesu		40	3	1 400	7	19	36	55	0,6	3:00
Tehopesu	X	90	3	1 400	7	8	68	76	2,55	2:00
Tehopesu	X	60	3	1 400	7	8	61	69	1,4	1:35
Normaali puuvilla 		60	2	1 400	7	/	19	51	0,97	2:50
Normaali puuvilla 		40	2	1 400	7	/	19	51	0,78	2:40
Valkopesu		90	3	1 400	7	19	45	64	2,3	1:45
Valkoiset/värilliset		60	3	1 400	7	19	38	57	1,4	1:25
Valkoiset/värilliset		40	3	1 400	7	19	38	57	0,6	1:05
Superpikapesu		60	3	800	3,5	15	28	43	0,9	0:40
Superpikapesu		40	3	800	3,5	15	28	43	0,5	0:40
Keinokuidut		40	3	800	3,5	12	28	40	0,4	0:40
Villa/käsinpesu		30	3	800	3		60	60	0,3	0:40
Huuhtelu			1	1 400	3,5		15	15	0,1	0:15
Moppipesu	X	90	2	1 400	7	20	42	62	2,4	1:35
Moppipesu	X	60	2	1 400	7	20	35	55	1,4	1:15
Mikrokuidut		60	3	1 400	7	19	31	50	1,1	1:10
Mikrokuidut		40	3	1 400	7	19	31	50	0,4	0:55
Desinfointi	X	90	2	1 400	7	23	47	70	2,7	2:00
Desinfointi	X	60	3	1 400	7	23	40	63	2,1	2:30
Desinfointi	X	40	3	1 400	7	23	40	63	1,0	1:35
Allergiaohjelma puuvilla		90	6	1 200	7	21	60	81	2,7	3:05
Allergiaohjelma puuvilla		60	6	1 200	7	21	53	74	1,6	2:40
Allergiaohjelma puuvilla		40	6	1 200	7	21	53	74	1,1	2:20
Allergiaohjelma keinokuidut		60	6	1 400	3,5	12	62	74	1,0	2:05
Allergiaohjelma keinokuidut		40	6	1 200	3,5	12	62	74	0,6	1:55
Rummun puhdistus		90	3	1 400	/	22	66	88	2,4	1:30

Kaikki arvot perustuvat 7 kg testikuormaan sekä kylmän ja lämpimän veden syöttöön. Vesiliitäntä: kylmä = 15 °C, lämmin = 55 °C.

* Testiarvot kotitalouskäyttöön tarkoitettujen pyykinpesukoneiden eurooppalaisen standardin EN60456 ja kylmän veden syötön mukaisesti.

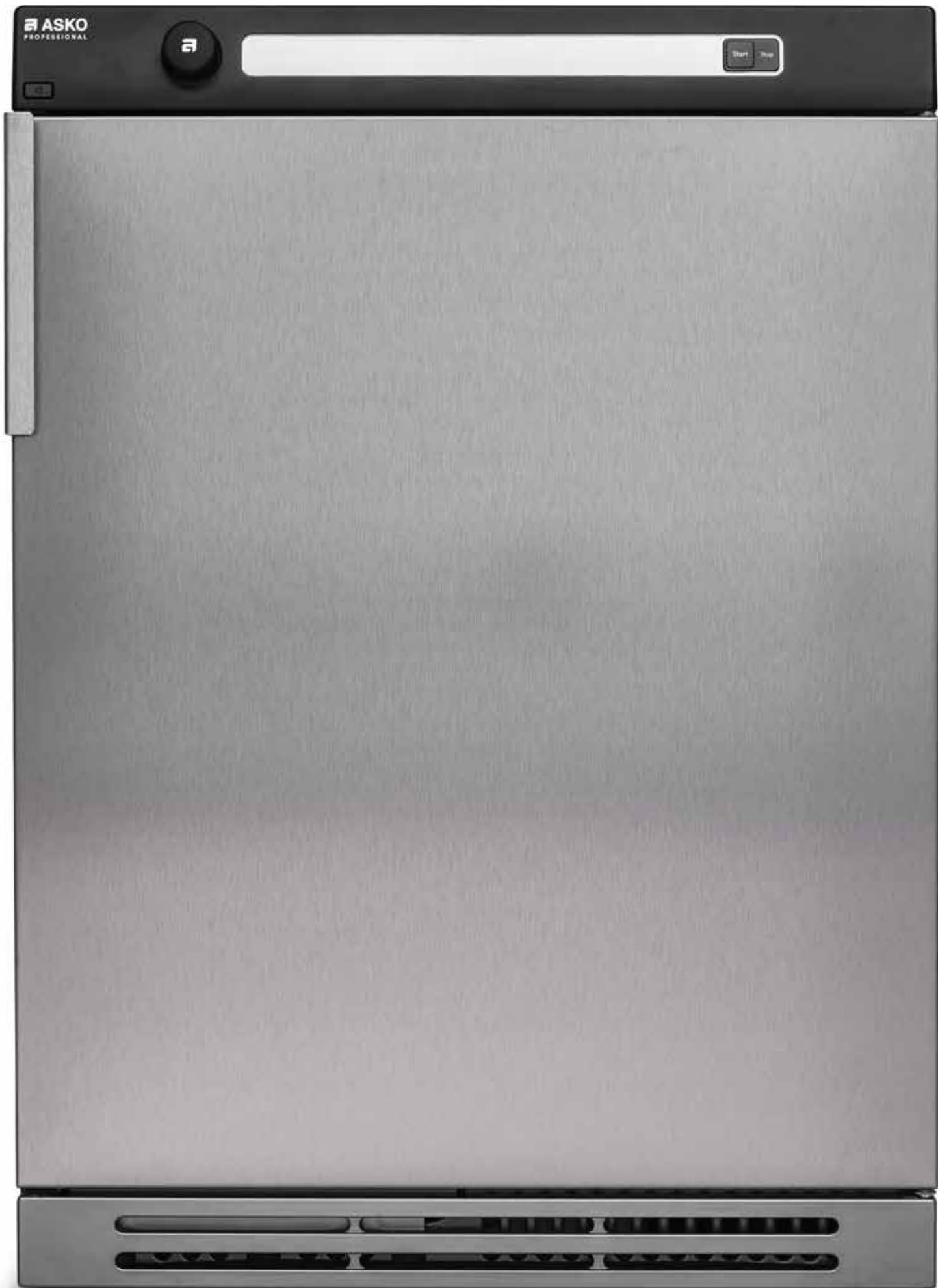
WMC622PG, WMC622VG

OHJELMA	ESIPESU (SISÄLTYY)	LÄMPÖTILA (°C)	HUUHTELUJEN MÄÄRÄ	SUURIN LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	SUURIN TÄYTTÖMÄÄRÄ (KG)*	VEDENKULUTUS (L)			LÄMMITYSVASTUS: 2,0 kW	
						LÄMMIN (L)	KYLMÄ (L)	YHTEENSÄ (L)	ENERGIANKULUTUS (KWH)	KESTO (TUNTIA:MINUUTTIA)
Normaali pesu		60	3	1 400	6	18	37	55	1,5	3:25
Normaali pesu		40	3	1 400	6	18	37	55	0,9	3:05
Tehopesu	X	90	3	1 400	6	7	62	68	2,6	2:05
Tehopesu	X	60	3	1 400	6	7	54	61	1,4	1:40
Normaali puuvilla 		60	2	1 400	6	/	18	50	1,07	3:05
Normaali puuvilla 		40	2	1 400	6	/	18	50	0,91	2:50
Valkopesu		90	3	1 400	6	18	45	63	2,4	1:50
Valkoiset/värilliset		60	3	1 400	6	18	38	56	1,5	1:30
Valkoiset/värilliset		40	3	1 400	6	14	42	56	0,6	1:10
Superpikapesu		60	3	800	3	12	28	40	1,0	0:55
Superpikapesu		40	3	800	3	12	28	40	0,5	0:45
Keinokuidut		40	3	800	3	12	28	40	0,42	0:45
Villa/käsinpesu		30	3	800	2		60	60	0,35	0:45
Huuhtelu			1	1 400	3		15	15	0,1	0:15
Moppipesu	X	90	2	1 400	6	8	52	60	2,4	2:00
Moppipesu	X	60	2	1 400	6	8	45	53	1,4	1:25
Mikrokuidut		60	3	1 400	6	18	32	50	1,2	1:20
Mikrokuidut		40	3	1 400	6	18	32	50	0,7	1:00
Desinfointi	X	90	2	1 400	6	7	63	70	2,8	2:10
Desinfointi	X	60	3	1 400	6	7	56	63	2,2	2:40
Desinfointi	X	40	3	1 400	6	7	56	63	1,0	1:40
Allergiaohjelma puuvilla		90	6	1 200	6	20	57	77	2,7	3:25
Allergiaohjelma puuvilla		60	6	1 200	6	16	54	70	1,6	2:50
Allergiaohjelma puuvilla		40	6	1 200	6	16	54	70	1,1	2:30
Allergiaohjelma keinokuidut		60	6	1 400	3	12	62	74	1,5	2:35
Allergiaohjelma keinokuidut		40	6	1 200	3	12	62	74	1,1	2:15
Rummun puhdistus		90	3	1 400	/	20	31	51	2,5	1:55

Kaikki arvot perustuvat 6 kg testikuormaan sekä kylmän ja lämpimän veden syöttöön. Vesiliitäntä: kylmä = 15 °C, lämmin = 55 °C.

* Testiarvot kotitalouskäyttöön tarkoitettujen pyykinpesukoneiden eurooppalaisen standardin EN60456 ja kylmän veden syötön mukaisesti.

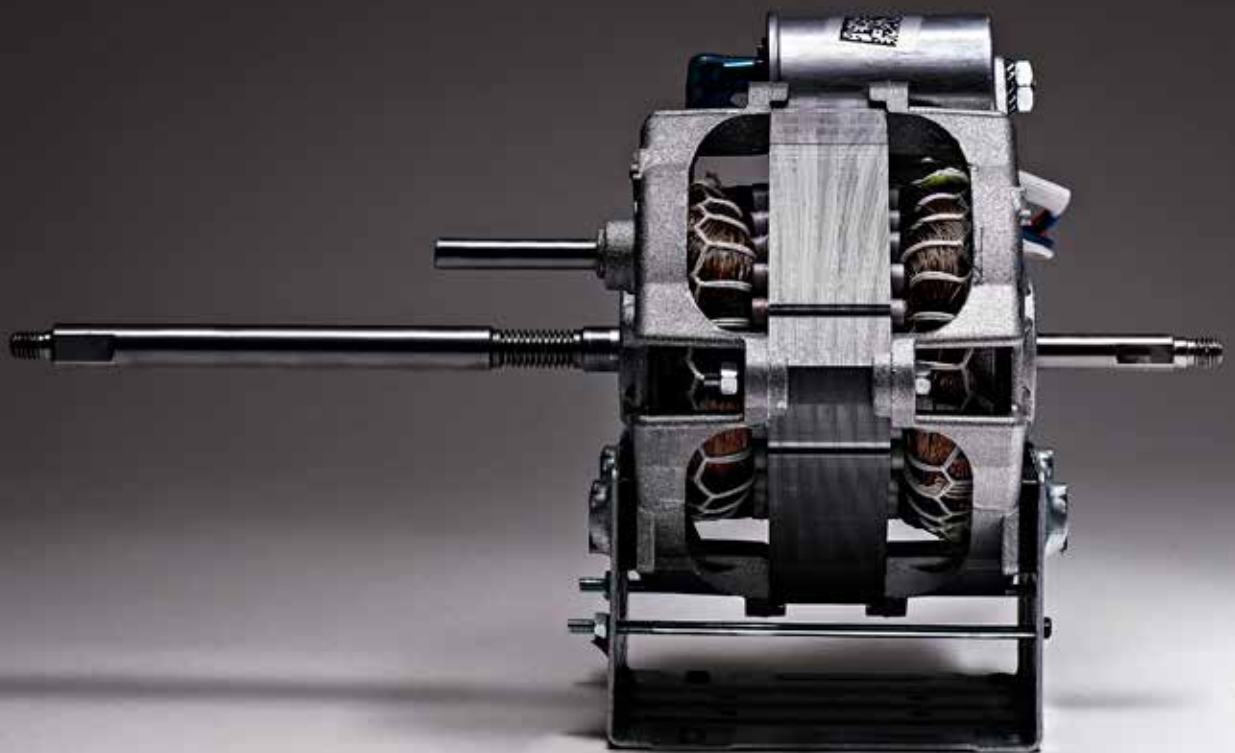




Kuivausrummut



Harjaton moottori



Pitkäikäinen BLDC-moottori

Kuivausrummuissa on erittäin luotettava harjaton moottori, jossa on hiljainen käyntiääni. Harjattoman ratkaisun ansiosta laitteessa on vähemmän rikkoutuvia osia.

Harjaton moottori pyörii yhteen suuntaan, joten se on kestävä, pitkäikäinen ja hiljainen.

Itsepuhdistustoiminnolla varustettu kondenssivesisuodatin

Lämpöpumpulla varustetuissa ASKO-kuivausrummuissa on automaattisella itsepuhdistustoiminnolla varustettu suodatin, minkä ansiosta kondenssivesisuodattimeen ei keräänny nukkaa.

Kondensoituvaa vettä siirretään kondenssivesisäiliöön, josta se suihkutetaan haihdutussuodattimeen ja suodatetaan suodattimen läpi.

Puhdistus suoritetaan kaksi kertaa kuivauskierron aikana tehokkaan kuivausprosessin ja alhaisen energiankulutuksen varmistamiseksi.



Butterfly Drying™



Butterfly Drying™ -kuivaus

Useissa kuivausrummuissa suuntaa vaihdetaan jatkuvasti kuivausprosessin aikana. ASKO-kuivausrummuissa tekstiilit kuivataan silmukanmuotoisella liikkeellä. Kuivausrumpu pyörii koko ajan samaan suuntaan, joten pyykki kuivataan hellävaraisesti ja niin, että ne eivät takerru toisiinsa. Tämän tekniikan ansiosta hihna ja moottori eivät kuormitu, mikä puolestaan pidentää laitteiden käyttöikää.

Sensi Dry™ varmistaa optimaalisen kuivauksen

Ainutlaatuinen Sensi Dry™ -järjestelmä säättää kuivausajan tarpeen mukaan. Lämpötila-antureiden ansiosta pyykki kuivataan tasaisemmin ja luotettavammin perinteisiin (sähkövastusta mittaaviin) antureihin verrattuna. Kahdeksan automaattisen ohjelman avulla voit itse päättää pyykin kuivuuksasteen, ja ainutlaatuinen Sensi Dry™ -järjestelmä säättää kuivausajan keston valitsemasi vaihtoehdon perusteella. Ohjelma pysäyttää kuivauksen automaattisesti, kun tekstiilit ovat kuivia.

7 esiasetettua, anturiohjattua ohjelmaa

- P1 Automaattinen erittäin kuiva
- P2 Automaattinen kuiva
- P3 Automaattinen normaali kuiva – perusohjelma
- P4 Automaattinen erittäin kuiva – matala lämpötila
- P5 Automaattinen kuiva – matala lämpötila
- P6 Automaattinen normaali kuiva – matala lämpötila
- P7 Automaattinen silityskuiva

Tuoteperhe



TDC145HPS

734502

Lämpöpumpulla varustettu kuivausrumpu ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 145 litraa (rumpu) / 9 kg
- Antureilla ohjatut automaattiohjelmat pysäyttävät kuivauksen, kun tekstiilit ovat kuivia
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 7 automaattiohjelmaa ja mahdollisuus huoltovalikon toimintojen asetukseen
- Helppo puhdistaa ja huoltaa
- Luukun kätisyys vaihdettavissa (oikea/vasen)
- Sisältää kiinnikkeet torniasennusta varten
- Mitat K x L x S (cm): 85–88 x 59,5 x 74,5
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 50 Hz / 10 A, maks. 1,2 kW

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 3 009 € / veroton 2 407 €



Lisävarusteet

Sokkeli

445501

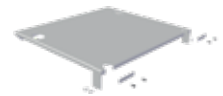
Sopii 8–9 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Marine-sarja torniasennusta varten

432234

Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin.



BEAS

Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.



Aptus

Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.



AirWallet

Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.





TDC145VS

734503

Ilmanpoistolla varustettu kuivausrumpu ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 145 litraa (rumpu) / 9 kg
- Antureilla ohjatut automaattiohjelmat pysäyttävät kuivauksen, kun tekstiilit ovat kuivia
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 7 automaattiohjelmaa, 4 ajastinohjelmaa ja mahdollisuus huoltovalikon toimintojen asetukseen
- Helppo puhdistaa ja huoltaa
- Luukun käsisyys vaihdettavissa (oikea/vasen)
- Sisältää kiinnikkeet torniasennusta varten
- Liitäntä: 400 V / 3-vaihe / 50 Hz / 16 A, maks. 5,3 kW
- Liitäntävaihtoehto: 230 V / 1-vaihe / 50 Hz / 16 A, maks. 3,3 kW

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 2 399 € / veroton 1 919 €

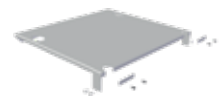


Lisävarusteet

Sokkeli 445501
Sopii 8–9 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Marine-sarja torniasennusta varten 432234
Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin.



BEAS
Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.



Aptus
Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.



AirWallet
Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.





TDC112HPS

734489

Lämpöpumpulla varustettu kuivausrumpu ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 112 litraa (rumpu) / 7 kg
- Lämpöpumpputeknologia säästää jopa 60 % sähkönkulutuksesta
- Antureilla ohjatut automaattiohjelmat pysäyttävät kuivauksen, kun tekstiilit ovat kuivia
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 7 automaattiohjelmaa ja mahdollisuus huoltovalikon toimintojen asetukseen
- Helppo puhdistaa ja huoltaa
- Luukun käisyys vaihdettavissa (oikea/vasen)
- Automaattinen kondenssiveden tyhjennys, sisältää tyhjennysletkun
- Sisältää kiinnikkeet torniasennusta varten
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 50 Hz / 10 A, maks. 0,9 kW

Hyväksynnit

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 2 329 € / veroton 1 863 €

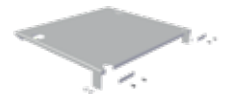


Lisävarusteet

Sokkeli 441663
Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Marine-sarja torniasennusta varten 432234
Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin.



BEAS
Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.



Aptus
Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.



AirWallet
Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.





TDC112CS

Kondensoiva kuivausrumpu ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

734487

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 112 litraa (rumpu) / 7 kg
- Antureilla ohjatut automaattiohjelmat pysäyttävät kuivauksen, kun tekstiilit ovat kuivia
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 7 automaattiohjelmaa, 4 ajastinohjelmaa ja mahdollisuus huoltovalikon toimintojen asetukseen
- Helppo puhdistaa ja huoltaa
- Luukun kätisyys vaihdettavissa (oikea/vasen)
- Automaattinen kondenssiveden tyhjennys, sisältää tyhjennysletkun
- Sisältää kiinnikkeet torniasennusta varten
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 50 Hz / 16 A, maks. 2,8 kW
- Liitäntävaihtoehto: 230 V / 1-vaihe / 50 Hz / 10 A, maks. 2,25 kW

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 1 919 € / veroton 1 535 €



Lisävarusteet

Sokkeli 441663

Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.

Marine-sarja torniasennusta varten 432234

Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin.

BEAS

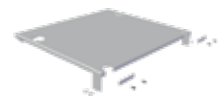
Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.

Aptus

Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.

AirWallet

Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.





TDC112VS Marine

734488

Ilmanpoistolla varustettu kuivausrumpu ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 112 litraa (rumpu) / 7 kg
- Antureilla ohjatut automaattiohjelmat pysäyttävät kuivauksen, kun tekstiilit ovat kuivia
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 7 automaattiohjelmaa, 4 ajastinohjelmaa ja mahdollisuus huoltovalikon toimintojen asetukseen
- Helppo puhdistaa ja huoltaa
- Luukun käsisyys vaihdettavissa (oikea/vasen)
- Sisältää kiinnikkeet torniasennusta varten
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 16 A / 60 Hz, maks. 3,3 kW
- Liitäntävaihtoehto: 230 V / 1-vaihe / 60 Hz / 10 A, maks. 2,25 kW

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 1 849 € / veroton 1 479 €



Lisävarusteet

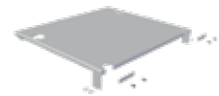
Sokkeli 441663

Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Marine-sarja torniasennusta varten 432234

Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin.



BEAS

Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.



Aptus

Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.



AirWallet

Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.





TDC112VS

734505

Ilmanpoistolla varustettu kuivausrumpu ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa ruostumatonta TouchProof™-terästä
- Tilavuus/täyttömäärä: 112 litraa (rumpu) / 7 kg
- Antureilla ohjatut automaattiohjelmat pysäyttävät kuivauksen, kun tekstiilit ovat kuivia
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 7 automaattiohjelmaa, 4 ajastinohjelmaa ja mahdollisuus huoltovalikon toimintojen asetukseen
- Helppo puhdistaa ja huoltaa
- Luukun käisyys vaihdettavissa (oikea/vasen)
- Sisältää kiinnikkeet torniasennusta varten
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 50 Hz / 16 A, maks. 3,3 kW
- Liitäntävaihtoehto: 230 V / 1-vaihe / 50 Hz / 10 A, maks. 2,25 kW

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksyty

Hinta

Verollinen x xxx € / veroton x xxx €

Lisävarusteet

Sokkeli 441663

Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Marine-sarja torniasennusta varten 432234

Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin.



BEAS

Maksujärjestelmä poleteille ja korteille.



Aptus

Maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla.



AirWallet

Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä.





TDC111CG

733928

Kondensoiva kuivausrumpu ammattikäyttöön
Väri: Vaaleanharmaa

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa vaaleanharmaa
- Tilavuus/täyttömäärä: 112 litraa (rumpu) / 6 kg
- Antureilla ohjatut automaattiohjelmat pysäyttävät kuivauksen, kun tekstiilit ovat kuivia
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 7 automaattiohjelmaa, 4 ajastinohjelmaa ja mahdollisuus huoltovalikon toimintojen asetukseen
- Helppo puhdistaa ja huoltaa
- Luukun kätsisyys vaihdettavissa (oikea/vasen)
- Sisältää kiinnikkeet torniasennusta varten
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 16 A / 50 Hz, maks. 2,8 kW
- Liitäntävaihtoehto: 230 V / 1-vaihe / 10 A / 50 Hz, maks. 2,25 kW

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 1 509 € / veroton 1 207 €

Lisävarusteet

Sokkeli 441663

Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Marine-sarja torniasennusta varten 432234

Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin.





TDC111VG

733929

Ilmanpoistolla varustettu kuivausrumpu ammattikäyttöön
Väri: Vaaleanharmaa

Tekniset tiedot

- Etu- ja yläosa vaaleanharmaa
- Tilavuus/täyttömäärä: 112 litraa (rumpu) / 6 kg
- Antureilla ohjatut automaattiohjelmat pysäyttävät kuivauksen, kun tekstiilit ovat kuivia
- LCD-näyttö ja käyttöliittymän kielen valinta (13 kieltä)
- 7 automaattiohjelmaa, 4 ajastinohjelmaa ja mahdollisuus huoltovalikon toimintojen asetukseen
- Helppo puhdistaa ja huoltaa
- Oven käsisyys vaihdettavissa (oikea)
- Sisältää kiinnikkeet torniasennusta varten
- Liitäntä: 230 V / 1-vaihe / 50 Hz / 16 A, maks. 3,3 kW
- Liitäntävaihtoehto: 230 V / 1-vaihe / 50 Hz / 10 A, maks. 2,25 kW

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 1 369 € / veroton 1 095 €

Lisävarusteet

Sokkeli 441663

Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin.



Marine-sarja torniasennusta varten 432234

Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin.





ASKO
PROFESSIONAL



Käyttökohteet



MALLI	TDC145HPS	TDC145VS	TDC112HPS	TDC112CS	TDC112VS Marine	TDC112VS
Testatut kuivauskierrot	15 000	15 000	15 000	15 000	15 000	15 000
Siivousyritykset	X	X	X	X		X
Itsepalvelupesulat	X	X	X	X		X
Kampaamot	X	X	X	X		X
Retkeilymajat	X	X	X	X		X
Venesatamat	X	X	X	X		X
Hotellit	X	X	X	X		X
Laitokset	X	X	X	X		X
Päiväkodit	X	X	X	X		X
Koulut ja oppilaitokset	X	X	X	X		X
Toimistot	X	X	X	X		X
Hammasklinikat	X	X	X	X		X
Ravintolat ja pitopalvelut	X	X	X	X		X
Vanhainkodit ja palvelutalot	X	X	X	X		X
Lääkäriasemat	X	X	X	X		X
Sairaalat	X	X	X	X		X
Laivaliikenne ja risteilyalukset					X	

MALLI	TDC111CG	TDC111VG
Testatut kuivauskierrot	12 500	12 500
Siivousyritykset	X	X
Itsepalvelupesulat	X	X
Kampaamot	X	X
Retkeilymajat	X	X
Venesatamat	X	X
Hotellit	X	X
Laitokset	X	X
Päiväkodit	X	X
Koulut ja oppilaitokset	X	X
Toimistot	X	X
Hammasklinikat	X	X
Ravintolat ja pitopalvelut	X	X
Vanhainkodit ja palvelutalot	X	X
Lääkäriasemat	X	X
Sairaalat	X	X
Laivaliikenne ja risteilyalukset		

Lisävarusteet



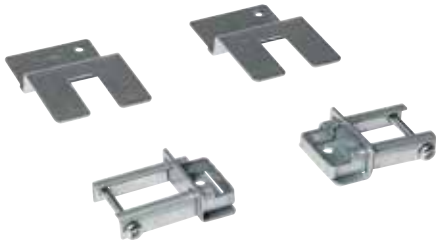
Pyykkivaunu

171864

■ Ruostumatonta terästä, musta ritilärakenne

Hinta

Verollinen 219 € / veroton 175 €



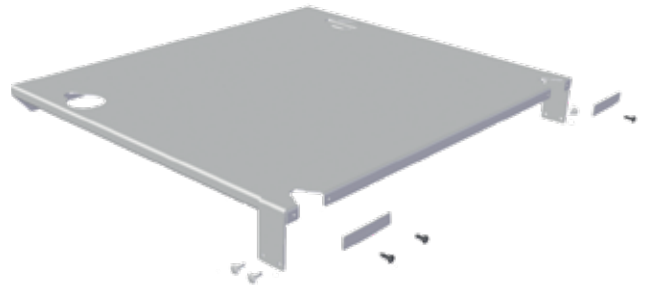
Marine-kiinnikkeet

422697

- Pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin
- Galvanoitua terästä

Hinta

Verollinen 69 € / veroton 55 €



Marine-sarja torniasennusta varten

432234

- Sopii kaikkiin pesukoneisiin/kuivausrumpuihin
- Ruostumatonta terästä

Hinta

Verollinen 139 € / veroton 111 €



Sokkeli

- Sopii 8–9 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin 445501
- Sopii 6–7 kg pesukoneisiin ja kuivausrumpuihin 441663
- Ruostumatonta terästä

Hinta

Verollinen 339 € / veroton 271 € (445501)

Verollinen 309 € / veroton 247 € (441663)



Ohjelmat



OHJELMA	KUVAUS
Automaattinen erittäin kuiva (normaali lämpötila)	Tämä ohjelma soveltuu erityisesti tekstiileille, jotka kuivuvat hitaasti (esim. farkut, joissa on erittäin paksut saumat).
Automaattinen kuiva (normaali lämpötila)	Tämä ohjelma pysäyttää kuivauksen, ennen kuin tekstiilit kuivataan liian kuiviksi. Lämmönsyöttö pysäytetään hieman myöhemmin kuin automaattinen normaali kuiva -ohjelmassa. Löydät tarpeisiisi parhaiten sopivat ohjelmat kokeilemalla eri vaihtoehtoja.
Automaattinen normaali kuiva (normaali lämpötila)	Tämä ohjelma pysäyttää kuivauksen, ennen kuin tekstiilit kuivataan liian kuiviksi. Lämmönsyöttö pysäytetään hieman myöhemmin kuin automaattinen normaali kuiva -ohjelmassa. Löydät tarpeisiisi parhaiten sopivat ohjelmat kokeilemalla eri vaihtoehtoja.
Automaattinen erittäin kuiva (matala lämpötila)	Energiansäästöohjelma soveltuu erityisesti tekstiileille, jotka kuivuvat hitaasti (esim. farkut, joissa on erittäin paksut saumat).
Automaattinen kuiva (matala lämpötila)	Tämä energiansäästöohjelma pysäyttää lämmönsyötön, ennen kuin tekstiilit kuivataan liian kuiviksi. Lämmönsyöttö pysäytetään hieman myöhemmin kuin automaattinen normaali kuiva -ohjelmassa. Löydät tarpeisiisi parhaiten sopivat ohjelmat kokeilemalla eri vaihtoehtoja.
Automaattinen normaali kuiva (matala lämpötila)	Tämä energiansäästöohjelma pysäyttää lämmönsyötön, ennen kuin tekstiilit kuivataan liian kuiviksi. Lämmönsyöttö pysäytetään hieman myöhemmin kuin automaattinen normaali kuiva -ohjelmassa. Löydät tarpeisiisi parhaiten sopivat ohjelmat kokeilemalla eri vaihtoehtoja.
Automaattinen silityskuiva	Tämä ohjelma pysäyttää lämmönsyötön, kun tekstiilien kosteus on optimaalinen silitystä tai prässäystä varten.

Pikaohjelmat

5,0 kW:n tehon (TDC145VS) ansiosta ohjelma-ajan kestossa voidaan säästää jopa 40 prosenttia. Tämä tarkoittaa sitä, että koneella voidaan kuivata 7 kg puuvillatekstiilejä vain 50 minuutissa (normaali kuiva).

Lämpöpumpputeknologia

Säästää jopa 60 % sähkönkulutuksesta vakiomalliin verrattuna.

Turvallisuus

Turvallisuus on ensiarvoisen tärkeää ammattikäytössä, ja siksi kaikissa koneissamme on seuraavat turvatoiminnot:

- Ylikuumentumisuoja estää tekstiilien vaurioitumisen korkeissa lämpötiloissa.
- Luukku voidaan avata sisäpuolelta.
- Jos luukku avataan kuivauksen aikana, kone on käynnistettävä uudelleen.
- Luukun lukko pysäyttää kuivauksen, jos luukku avataan.
- Lämpötila-anturi ylläpitää valitun lämpötilan tarkasti ja estää lämpötilan muutokset, joiden seurauksena tekstiilit voivat vaurioitua.

TDC145HPS, 9 kg, 0,9 kW					
OHJELMA	MATERIAALI	TÄYTTÖMÄÄRÄ	LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	ENERGIAN-KULUTUS (KWH)	OHJELMAN KESTO (MIN)
Automaattinen erittäin kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	2,0	200
			1 000	1,9	190
			1 200	1,7	170
			1 400	1,6	160
Automaattinen kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	1,9	195
			1 000	1,8	185
			1 200	1,6	165
			1 400	1,5	150
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	0,7	85
Automaattinen normaali kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	1,7	180
			1 000	1,6	170
			1 200	1,4	150
			1 400	1,3	140
	Puuvilla, pellava	1/2	1 000	0,9	103
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	0,6	70
Automaattinen silityskuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	1,3	135
			1 000	1,2	125
			1 200	1,1	115
			1 400	0,9	90

TDC145VS, 9 kg, 5,0 kW					
OHJELMA	MATERIAALI	TÄYTTÖMÄÄRÄ	LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	ENERGIAN-KULUTUS (KWH)	OHJELMAN KESTO (MIN)
Automaattinen erittäin kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	6,5	75
			1 000	6,0	70
			1 200	5,1	65
			1 400	4,9	60
Automaattinen kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	6,0	70
			1 000	5,4	65
			1 200	4,6	60
			1 400	4,4	55
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	3,0	40
Automaattinen normaali kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	5,3	65
			1 000	4,8	60
			1 200	4,2	55
			1 400	3,9	50
	Puuvilla, pellava	1/2	1 000	2,8	35
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	2,7	35
Automaattinen silityskuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,7	90
			1 000	4,2	85
			1 200	3,9	80
			1 400	3,7	75

TDC112HPS, 7 kg, 0,9 kW					
OHJELMA	MATERIAALI	TÄYTTÖMÄÄRÄ	LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	ENERGIAN-KULUTUS (KWH)	OHJELMAN KESTO (MIN)
Automaattinen erittäin kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	2,3	215
			1 000	2,1	200
			1 400	2,0	190
			1 600	1,9	180
Automaattinen kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	2,1	200
			1 000	1,9	185
			1 400	1,7	170
			1 600	1,6	155
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	1,1	90
Automaattinen normaali kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	1,9	185
			1 000	1,7	175
			1 400	1,5	150
			1 600	1,4	135
		Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	0,7
Automaattinen silityskuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	1,6	160
			1 000	1,5	145
			1 400	1,2	110
			1 600	0,8	95

TDC112VS MARINE, 7 kg, 3,0 kW

OHJELMA	MATERIAALI	TÄYTTÖMÄÄRÄ	LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	ENERGIAN-KULUTUS (KWH)	OHJELMAN KESTO (MIN)
Automaattinen erittäin kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,6	110
			1 000	4,4	105
			1 400	3,6	95
			1 600	3,5	90
Automaattinen kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,4	105
			1 000	4,2	95
			1 400	3,5	85
			1 600	3,4	80
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	1,9	55
Automaattinen normaali kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,2	100
			1 000	4,0	90
			1 400	3,3	75
			1 600	3,2	70
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	1,4	40
Automaattinen silityskuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	3,8	95
			1 000	3,3	80
			1 400	2,7	70
			1 600	2,3	60

TDC112VS, 7 kg, 3,0 kW

OHJELMA	MATERIAALI	TÄYTTÖMÄÄRÄ	LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	ENERGIAN-KULUTUS (KWH)	OHJELMAN KESTO (MIN)
Automaattinen erittäin kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,6	110
			1 000	4,4	105
			1 400	3,6	95
			1 600	3,5	90
Automaattinen kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,4	105
			1 000	4,2	95
			1 400	3,5	85
			1 600	3,4	80
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	1,9	55
Automaattinen normaali kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,2	100
			1 000	4,0	90
			1 400	3,3	75
			1 600	3,2	70
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	1,4	40
Automaattinen silityskuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	3,8	95
			1 000	3,3	80
			1 400	2,7	70
			1 600	2,3	60

TDC112CS, 7 kg, 2,5 kW

OHJELMA	MATERIAALI	TÄYTTÖMÄÄRÄ	LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	ENERGIAN-KULUTUS (KWH)	OHJELMAN KESTO (MIN)
Automaattinen erittäin kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,8	140
			1 000	4,6	130
			1 400	3,9	115
			1 600	3,8	105
Automaattinen kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,7	130
			1 000	4,5	120
			1 400	3,8	105
			1 600	3,7	95
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	2,0	60
Automaattinen normaali kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,5	120
			1 000	4,2	110
			1 400	3,4	90
			1 600	3,0	85
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	1,4	45
Automaattinen silityskuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,1	90
			1 000	3,5	80
			1 400	3,1	70
			1 600	2,8	65

TDC111VG, 6 kg, 3,0 kW

OHJELMA	MATERIAALI	TÄYTTÖMÄÄRÄ	LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	ENERGIAN-KULUTUS (KWH)	OHJELMAN KESTO (MIN)
Automaattinen erittäin kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,0	100
			1 000	3,8	95
			1 400	3,3	85
			1 600	3,1	80
Automaattinen kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	3,9	90
			1 000	3,6	85
			1 400	3,1	75
			1 600	2,9	70
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	1,8	50
Automaattinen normaali kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	3,8	85
			1 000	3,5	80
			1 400	2,6	65
			1 600	2,5	60
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	1,3	35
Automaattinen silityskuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	3,7	80
			1 000	3,0	70
			1 400	2,4	55
			1 600	2,0	50
			1 600	2,8	65

TDC111CG, 6 kg, 2,5 kW

OHJELMA	MATERIAALI	TÄYTTÖMÄÄRÄ	LINKOUSNOPEUS (KIERROSTA/MIN)	ENERGIAN-KULUTUS (KWH)	OHJELMAN KESTO (MIN)
Automaattinen erittäin kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,6	130
			1 000	4,4	120
			1 400	3,5	100
			1 600	3,4	90
Automaattinen kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	4,4	120
			1 000	4,2	110
			1 400	3,2	90
	Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 600	3,1	80
Automaattinen normaali kuiva	Puuvilla, pellava	1/1	1 000	1,5	55
			800	4,2	110
			1 000	3,9	100
			1 400	3,1	80
	1 600	2,8	75		
Rypistymätön, polyesteri/puuvilla	1/2	1 000	1,3	40	
Automaattinen silityskuiva	Puuvilla, pellava	1/1	800	3,7	80
			1 000	3,4	70
			1 400	3,0	60
			1 600	2,7	55
1 600	2,8	65			



Maksujärjestelmät



Aptus-maksujärjestelmä verkkovaraustoiminnolla

Boka 2306 Mifare

Maksutapa - verkkovarauksessa

Kuvaus

- Varaustaulu ja lukulaite, joita on vaivaton käyttää ja jotka kestävät kovaakin käsittelyä. Taulu on valmistettu kokonaan ruostumattomasta teräksestä, ja graafisessa näytössä on turvalasi. Uputusasennus.

Tekniset tiedot

- Ruostumaton teräs.
- Kestävä rakenne suojaa ilkivallalta.
- Pinta-asennus.
- Graafinen näyttö, jossa turvalasi.
- Sisäinen kosketukseton laser, jossa avaimenreikäsymboli.
- Lukee kortit ja avaimet kosketuksettomasti mifare-tekniikalla.
- Taulua kohti voi varata ja käynnistää jopa 16 konetta, esimerkiksi pesukoneita ja kuivausrumpuja.
- Automaattinen käyttämättömien käyttökertojen vapautus.
- Voidaan varata enintään vuosi etukäteen.
- Yhteensä 48 varattavissa olevaa käyttökertaa päivässä.
- Mahdollisuus varata seuraava aika vasta sitten, kun edellinen pesukerta on käynnistynyt.
- Pesuajojen säätö ja käyttökertojen rajoitukset määritetään kätevästi Multiaccessin avulla.
- Käytetyn kerran peruutus jäljellä olevan ajan vapauttamista varten.
- Varaus ja käynnistys seuraa välittömästi, jos vapaa aika on olemassa.
- Verkkohallinta.
- Keskusyksikön ja varaustaulun välinen tiedonsiirto on koodattu 32-bittisillä avaimilla



Verkossa toimiva varausratkaisu enintään 8:lle koneelle

- 1 kpl Boka 2306 Mifare
- 1 kpl Styra 3000
- 1 kpl Styra Komkort
- 1 kpl AA TMI-A485
- 1 kpl perusasennus*

Hinta

Verollinen 6.543 € / veroton 5.234 €



Varausjärjestelmä, online -portaali ja varauspaneli Enintään 8 konetta

- 1 kpl Boka 2306 Mifare
- 1 kpl Styra 3000
- 1 kpl Styra Komkort
- 1 kpl AA TMI-A485
- 1 kpl perusasennus*

Hinta

Verollinen 10.371 € / veroton 8.297 €



* Perusasennus perustuu keskimääräiseen asennushintaan. Mahdolliset pitkät asennusmatkat tai käyttöpastukseen kuuluva pitkä aika ei kuulu perusasennukseen.

Maksujärjestelmät – Kortit



C123-2

BEAS-maksuautomaatti

Kuvaus

- C123-2 sisältää näppäimistön ja näytön, ja ratkaisun avulla palvelut voidaan aktivoida ja maksaa helposti. Ratkaisu soveltuu pesukoneen tai kuivausrummun aktivointiin ja maksamiseen.
- C123-2:lla voidaan hallita kahta laitetta, ja siinä voidaan käyttää järjestelmään liitettyä BEAS-korttia tai BEAS-sirukorttia.

Ominaisuudet

- Kahden laitteen ohjaus
- Kulutuksen rekisteröinti ja yhteenveto
- Viisi kielivaihtoehtoa
- Kortin sulkeminen
- Laitteiden maksu, käyttöaika ja toiminnot voivat olla erilaiset
- Automaattinen vaihto kesä- ja talviajan välillä
- Sähkölukko



PocketLoader-Lite

Kompakti ja kätevä ratkaisu

Kuvaus

- PocketLoader-Lite on erittäin helppokäyttöinen ratkaisu BEAS-sirukortin lataamiseen. Kortti syötetään laitteeseen, ja se on valmis käyttöön hetkessä. Akkukäyttöinen PocketLoader-Lite sopii moniin eri käyttökohteisiin.

Ominaisuudet

- BEAS-sirukorttien lataus
- Sirukortin saldon tarkistus
- Hyvitys BEAS-sirukortille
- 2 kassa-asetusta

Hinta alkaen

Verollinen 1 997 € / veroton 1 598 €

Maksujärjestelmät – Kolikot ja poletit



M123-2

BEAS-maksujärjestelmä kolikoille/poleteille

Kuvaus

- M123-2-kolikkoautomaatti on suunniteltu niin, että käyttäjät voivat aktivoida ja maksaa palvelun helposti ja nopeasti näppäimistön ja näytön avulla. Ratkaisua voidaan käyttää maksuautomaattina esimerkiksi pesuloiden pesukoneissa ja kuivausrummuissa, WC-tiloissa, juoma-automaateissa ja solariumeissa.
- M123-2-kolikkoautomaatilla voidaan hallita kahta laitetta, ja siinä voidaan käyttää erilaisia kolikoita tai poletteja. Poletteja on saatavilla useita eri tyyppisiä moniin eri käyttötarkoituksiin. Jäljellä olevan ajan voi tarkistaa kätevästi suuresta ja selkeästä näytöstä.
- M123:n kotelo on valmistettu mustaksi lakatusta, alumiinipinnoitetusta teräslevystä, joten se on erittäin kestävä. M123:n kotelo on helppo asentaa, ja kolikkojen tyhjentäminen käy vaivattomasti.



Ominaisuudet

- Kulutuksen rekisteröinti ja yhteenveto
- Jopa 15 erilaista kolikko- ja polettivaihtoehtoa
- Viisi kielivaihtoehtoa
- Avaus- ja lukitus aika
- Sähkölukko
- Automaattinen vaihto kesä- ja talviajan välillä

Hinta alkaen

Verollinen 925 € / veroton 740 €

Airwallet



Airwallet

Mobiilisovellukseen perustuva maksujärjestelmä

Kuvaus

- Airwallet-tuotteiden asennus hoituu ammattiasentajalta helposti ja nopeasti noin tunnissa.
- Käyttäjät voivat hoitaa maksun kätevästi älypuhelimella.
- Maksuttoman Airwallet-sovelluksen voi ladata App Storesta tai Google Play Kaupasta. Kun käyttäjä on lisännyt maksukortin tiedot Airwalletiin, hän voi maksaa Airwallet-järjestelmää tukevilla käyttökohteissa. Käyttäjää veloitetaan kerran kuussa.
- Airwalletin hallintapaneelissa näet palvelusi yleiset tiedot ja voit muuttaa Airwallet-järjestelmään liitettyjen laitteiden asetuksia. Voit hallinnoida kaikkia palvelujasi Airwallet-hallintapaneelista.

Ominaisuudet

- Airwallet-maksutapahtuma hoituu nopeasti 15 sekunnissa.
- Helppo käyttöönotto – voit määrittää palvelut ja vastaanottaa maksut kätevästi Airwallet-hallintapaneelin avulla.
- Järjestelmä tukee kaikkia yleisimpiä maksukortteja (myös kansainväliset luottokortit).
- Airwallet PRO -järjestelmän asennus hoituu nopeasti noin tunnissa.
- 12 kuukauden takuu.

Hinta alkaen

Verollinen 618 € / veroton 494 €

Tiedonsiirto



RS485

441799

Tiedonsiirtokortti

Kuvaus

- Integroidun tiedonsiirtokortin ansiosta laitteisiin on helppo yhdistää ulkoisia varausjärjestelmiä ja automaattisia annostelujärjestelmiä. Ratkaisu helpottaa huoltodiagnostiikan toimintoja,
- ja se hyödyntää avointa protokollaa (MODBUS), minkä ansiosta järjestelmät voidaan joustavasti integroida laitteeseen.
- Pesukoneissa on valmius automaattisen annostelujärjestelmän yhdistämiseen. Järjestelmässä voidaan käyttää jopa kuutta eri pesuainetta tai kemikaalia.
- Vikakoodit ja kiertojen määrä rekisteröidään jatkuvasti lokitiedostoon, joten tarvittavat tiedot ovat helposti huoltohenkilöstön käytettävissä.

Hinta

Verollinen 149 € / veroton 119 €



Kuivauskaapit





Lämpöpumpulla varustetut kuivauskaapit

Uusissa, lämpöpumpulla varustetuissa kuivauskaapeissa on alhainen energiankulutus, mutta erinomainen kuivausteho (22 g/min). Voit kuivata 4 kg tekstiilejä vain 90 minuutissa – energiankulutus on vain 0,3 kWh. Kaappi on täysin suljettu järjestelmä, joten poistoilmaliitäntää ei tarvita. Kuivauksen aikana kondensoituva vesi ohjataan irrotettavaan säiliöön letkua pitkin.

Kenkien kuivaus

Kuivauskaapissa voidaan kuivata kumisaappaiden lisäksi myös muita jalkineita. Ylimääräisen kosteuden tulisi antaa haihtua nahkakengistä ennen seuraavaa käyttökertaa. Jos käytät kenkiä ennen kuin ne ovat kuivuneet, saumat saattavat mennä rikki ja kengän istuvuus kärsii. Kun kuivaat kengät kuivauskaapissa, ne kuivuvat jopa tunnissa ja voit käyttää niitä heti uudelleen.



Hyvä järjestys

Kuivauskaapissa voit kuivata kätevästi ja siististi koko perheen paidat, puserot, takit, kengät, käsineet ja monet muut tekstiilit.



Tuoteperhe



DC7784HP.W

675927

Lämpöpumpulla varustettu kuivauskaappi ammattikäyttöön
Väri: Valkoinen

Tekniset tiedot

- Täyttömäärä: 4 kg
- Kuivausvarsien pituus yhteensä: 16–18 metriä
- Ohjaus: elektroninen anturi
- Näyttö: ohjelman nimi, kesto, jäljellä oleva aika ja virheilmoitukset
- 11 kielivaihtoehtoa
- Kenkäteline
- Käsineteline
- Pidike kuivausvarsille
- Oviteline
- Ohjelmien määrä: 2
- Energiankulutus: 0,3 kWh/kg
- Kuivausaika keskimäärin: 90 min
- Melutaso: 70 dB(A)
- Suurin liitäntäteho: 900 W
- Ilmavirtaus kaapissa: 945 m³ tunnissa
- Oven kätisyys vaihdettavissa: kyllä
- Automaattinen tyhjennys: kyllä

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 3 009 € / veroton 2 407 €

Lisävarusteet

Käsineteline 360901

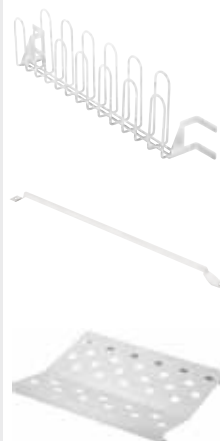
14 kaarevaa pidikettä kahdessa rivissä (kuivauskaappiin mahtuu kolme telinettä)

Oviteline 179577

Sopii kaikkiin kuivauskaappeihin

Kenkäteline 483853

Tilaa kahdelle kenkäriville





DC7784V.S

675664

Ilmanpoistolla varustettu kuivauskaappi ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

Tekniset tiedot

- Täyttömäärä: 4 kg
- Kuivausvarsien pituus yhteensä: 16 m
- Ohjaus: elektroninen anturi
- Näyttö: ohjelman nimi, jäljellä oleva aika ja virheilmoitukset
- 11 kielivaihtoehtoa
- Kenkäteline
- Käsineteline
- Pidike kuivausvarsille
- Oviteline
- Ohjelmien määrä: 6
- Energiankulutus: 0,8 kWh/kg
- Kuivausaika keskimäärin: 105 min
- Melutaso: 60 dB(A)
- Suurin liitäntäteho: 1 500 W
- Ilmavirtaus kaapissa: 180 m³ tunnissa
- Oven kätisyys vaihdettavissa: kyllä

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 1 639 € / veroton 1 311 €

Lisävarusteet

Käsineteline 287031

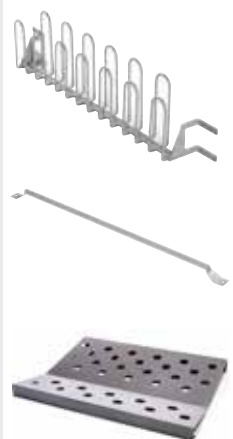
14 kaarevaa pidikettä kahdessa rivissä (kuivauskaappiin mahtuu kolme telinettä)

Oviteline 179577

Sopii kaikkiin kuivauskaappeihin

Kenkäteline 350742

Tilaa kahdelle kenkäriville





DC7784V.W

675342

Ilmanpoistolla varustettu kuivauskaappi ammattikäyttöön
Väri: Valkoinen

Tekniset tiedot

- Täyttömäärä: 4 kg
- Kuivausvarsien pituus yhteensä: 16 m
- Ohjaus: elektroninen anturi
- Näyttö: ohjelman nimi, jäljellä oleva aika ja virheilmoitukset
- 11 kielivaihtoehtoa
- Kenkäteline
- Käsineteline
- Pidike kuivausvarsille
- Oviteline
- Ohjelmien määrä: 6
- Energiankulutus: 0,8 kWh/kg
- Kuivausaika keskimäärin: 105 min
- Melutaso: 60 dB(A)
- Suurin liitäntäteho: 1 500 W
- Ilmavirtaus kaapissa: 180 m³ tunnissa
- Oven kätisyys vaihdettavissa: kyllä

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 1 439 € / veroton 1 151 €

Lisävarusteet

Käsineteline 360901

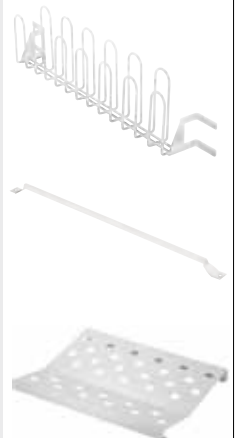
14 kaarevaa pidikettä kahdessa rivissä (kuivauskaappiin mahtuu kolme telinettä)

Oviteline 179577

Sopii kaikkiin kuivauskaappeihin

Kenkäteline 483853

Tilaa kahdelle kenkäriville





Käyttökohteet

MALLI	DC7784HP.W	DC7784V.S	DC7784V.W
Testatut kuivauskierrot	15 000	15 000	15 000
Laitokset	X	X	X
Päiväkodit	X	X	X
Koulut ja oppilaitokset	X	X	X
Toimistot	X	X	X
Hiihtokeskukset ja metsästysmajat	X	X	X

Monipuoliset ohjelmat

OHJELMA ILMANPOISTOLLA VARUSTETUT KUIVAUSKAAPIT	KUVAUS	ENERGIANKULUTUS (kWh)	KESTO (min)
Automaattinen 40 °C normaali kuiva	Soveltuu normaalipaksuisten tekstiilien kuivaamiseen.	0,6	165
Automaattinen 40 °C erittäin kuiva	Soveltuu paksumpien tekstiilien kuivaamiseen ja tehokuivaukseen.	0,71	195
Automaattinen 60 °C normaali kuiva	Soveltuu normaalipaksuisten tekstiilien kuivaamiseen.	0,62	120
Automaattinen 60 °C erittäin kuiva	Soveltuu paksumpien tekstiilien kuivaamiseen ja tehokuivaukseen.	0,77	150
Manuaalinen 30 °C	Aikaohjattu kuivausohjelma, joka soveltuu arkojen tekstiilien kuivaamiseen alhaisessa lämpötilassa (enintään 30 °C).	0,5	150
Manuaalinen 40 °C	Kuten edellä, mutta kuivauslämpötila voi olla hieman korkeampi.	0,55	150
Manuaalinen 60 °C	Kuten edellä, mutta kuivauslämpötila voi olla enintään 60 °C.	0,77	150
Manuaalinen	Erittäin energiatehokas kuivausohjelma ilman lämpöä, tekstiilit kuivataan puhaltimen avulla.	0,07	480
OHJELMA LÄMPÖPUMPULLA VARUSTETUT KUIVAUSKAAPIT	KUVAUS	ENERGIANKULUTUS (kWh)	KESTO (min)
Automaattinen normaali kuiva	Soveltuu normaalipaksuisten tekstiilien kuivaamiseen.	0,3	90
Automaattinen erittäin kuiva	Soveltuu paksumpien tekstiilien kuivaamiseen ja tehokuivaukseen.	0,4	120



Lisävarusteet



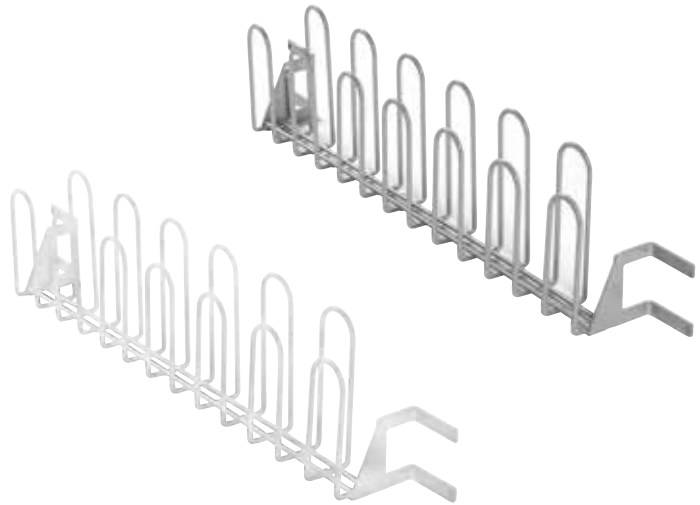
Käsineteline

- Titaania 287031
- Valkoinen 360901
- Sopii kaikkiin kuivauskaappeihin

Hinta

Verollinen 129 € / veroton 103 € (287031)

Verollinen 129 € / veroton 103 € (360901)



Oviteline

- Titaania 483856
- Valkoinen 287635
- Sopii kaikkiin kuivauskaappeihin

Hinta

Verollinen 49 € / veroton 39 € (483856)

Verollinen 49 € / veroton 39 € (287635)



Kenkäteline

- Titaania 350742
- Valkoinen 483853
- Tilaa kahdelle kenkäriville

Hinta

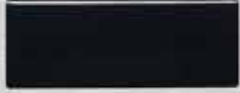
Verollinen 99 € / veroton 79 € (350742)

Verollinen 99 € / veroton 79 € (483853)





ASKO
PRODUCTIONS



Astianpesukoneet



Toiminnot





Helppokäyttöisyys on kaikkien tuotteidemme keskeinen ominaisuus. Kun laitteiden käyttö käy sujuvasti, myös yrityksen toiminta tehostuu. Olemme siksi suunnitelleet ammattikäyttöön tarkoitettujen astianpesukoneiden toiminnot erityisen huolella ja tehokasta käyttöä silmällä pitäen. Jos käytät samaa ohjelmaa usein, sinun tarvitsee vain painaa käynnistyspainiketta ja sulkea luukku ja antaa astianpesukoneen tehdä työ puolestasi.

- 1 Virtapainike
- 2 Ohjelmien valintapainikkeet
I Normaali
II Sani A
III Sani B
- 3 LCD-näyttö
- 4 Lisäohjelmien valintapainikkeet
- 5 Käynnistys/pysäytys



Näyttö

Voit tarkistaa valitsemasi pesuohjelman tilan ja jäljellä olevan ajan. SANI A- ja SANI B -ohjelmissä näytöllä näkyy myös lämpötila, joten voit varmistaa, että astianpesukoneen lämpötila on juuri oikea ja hygieniavaatimusten mukainen.

Itsepuhdistus- toiminto



Orrefors



Ohjelma kristallilasien pesuun

Kristallilasien pesuun tarkoitettu ohjelma on kehitetty yhteistyössä Orrefors / Kosta Bodan ja ruotsalaisen GLAFO-instituutin kanssa. Vesi kuumennetaan asteittain 45 °C:een, ja lämpötila pidetään vakaana koko pääpesun ajan. Ohjelma soveltuu myös kevyesti likaisille astioille.

Orrefors 



Itsepuhdistustoiminnon avulla astianpesukoneen allas sekä suihkuvarret ja -putket puhdistuvat hygieenisesti. Tässä toiminnossa voidaan käyttää tavallista astianpesuainetta tai sitruunahappoa (koneessa ei saa olla astioita).



Orrefors suosittelee ASKOa

Aina kun peset Orrefors-kristallilasejasi ASKO-astianpesukoneessa, tuet samalla innovatiivista ruotsalaista muotoilua. Orreforsin ja ASKOn juuret ovat tiukasti pohjoismaisessa muotoiluperinteessä, ja molemmat brändit tunnetaan ympäri maailmaa. Yhteiseen perintöömme pohjautuva yhteistyömme on vain vahvistunut nyt, kun Orreforsin kristallilaseja pestään päivittäin astianpesukoneissamme. Ajat muuttuvat ja kumppanuutemme tavoitteena muuttaa toimintatapoja. Uusien innovaatioidemme ansiosta myös kristallilaseja voidaan huoletta pestä astianpesukoneessa. Kaikki markkinoilla olevat astianpesukoneet eivät selviä tästä haasteesta, mutta ASKO-laitteet pesevät arimmatkin kristallilaseja hellävaraisesti.



Kristallilaseja pesuun kehitetty ohjelma nostaa lämpötilaa asteittain. Lämpötila pidetään vakaana ja muutokset ovat äärimmäisen pieniä (± 1 °C). Sinun tarvitsee vain asettaa kallisarvoiset kristallilaseja yläkorin tukeviin viinilasinpidikkeisiin. Kristallilaseja pesu sujuu jatkossa leikiten ASKO-astianpesukoneessa.

9 Spray™



9 Spray™ (kolmen korin malli)

Suihkutusjärjestelmä on suunniteltu tarkkuutta silmällä pitäen. Tehokas ratkaisu varmistaa hohtavan puhtaan pesutuloksen kaikilla täyttömäärillä astioiden likaisuudesta riippumatta.

- 1 Yläkorin astiat suihkutetaan alapuolelta.
- 2 Power Zone™ -vyöhyke pesee aterinkorin.
- 3 Alakorin astiat ja aterimet suihkutetaan yläpuolelta.
- 4 Alakorin astiat ja aterimet suihkutetaan alapuolelta.
- 5 Pohja ja suodatin tehostavat suodatusta (alempi suihkuvarsi).
- 6 Alempi suihkuvarsi huuhtelee suodattimen.
- 7 Power Zone™ -vyöhyke pesee kattilat ja pannut.
- 8 Power Zone™ -vyöhyke pesee pullot ja kulhot.
- 9 Vasemmalla oleva suihkutusvyöhyke pesee keskikorin.

Äärimmäistä tehokkuutta





Power Zones™ -vyöhykkeet

Olemme parantaneet astianpesukoneiden suorituskykyä entisestään lisäämällä alakoria varten kaksi erillistä, korkeapaineella toimivaa Power Zones™ -vyöhykettä. Wide Spray™ pesee pannut ja kattilat tehokkaasti. Jet Spray™ on suunniteltu puolestaan pitkien ja kapeiden astioiden pesuun (esim. tuttipullot ja maljakot).

1 Jet Spray™

2 Wide Spray™



Puhallinkuivaus

- ASKOn puhallinkuivausjärjestelmä kuivaa astiat täysin kuiviksi.
- Viimeisen huuhtelun jälkeen astianpesukoneessa oleva kosteus kuivataan ja poistetaan puhaltimella luukussa olevan kanavan kautta.

Tuoteperhe



DWCF5936.S

Astianpesukone ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

734156

Tekniset tiedot

- Raikasvesijärjestelmä
- 50 x 50 korien määrä: 2 (1 neutraali ja 1 lautasille)
- 8 Steel™ -rakenne
- SCS – SuperCleaningSystem™
- Melutaso 51 dB(A)
- SprayZones™-vyöhykkeiden määrä: 5
- 2 LCD-näyttöä: jäljellä oleva aika, lämpötila, suolan/kulutuksen näyttö
- Ohjelmien määrä: 12 ohjelmaa, mukaan lukien 3 erikoisohjelmaa
- Nopein pesuaika 5 minuuttia (20–30 pesukertaa päivässä)
- Säädettävät jalat: kyllä
- AquaSafe™-järjestelmä
- Voidaan liittää ulkoisiin annostelujärjestelmiin
- Kylmän ja lämpimän veden liitäntä (maks. 70 °C)
- Liitäntä: 400 V, 3-vaihe, 10 A, 50 Hz

Hyväksynnät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 4 789 € / veroton 3 831 €

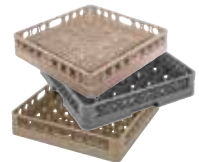
Lisävarusteet

Korit

Lasit, mukit ja kupit
Neutraali
Lautaset

Pesuaineen ja huuhteluaineen annostelija

Sekä pesuaineelle että huuhteluaineelle tarvitaan oma annostelija





DWC5926W

Astianpesukone ammattikäyttöön
Väri: Valkoinen

497744

Tekniset tiedot

- Raikasvesijärjestelmä
- Korien määrä: 3
- 8 Steel™ -rakenne
- SCS – SuperCleaningSystem™
- Melutaso 47 dB(A)
- SprayZones™-vyöhykkeiden määrä: 9
- Jopa 15 henkilön astiat
- 2 LCD-näyttöä: jäljellä oleva aika, lämpötila, suolan/kulutuksen näyttö
- Ohjelmien määrä: 16 ohjelmaa (mukaan lukien SaniA ja SaniB desinfiointia varten)
- Nopein pesuaika 10 minuuttia (10–15 pesukertaa päivässä)
- Säädetävät jalat: kyllä
- AquaSafe™-järjestelmä
- Voidaan liittää ulkoisiin annostelujärjestelmiin (edellyttää automaattista annostelulaitetta*)
- Kylmän ja lämpimän veden liitäntä (maks. 70 °C)
- Liitäntä: 400 V, 3-vaihe, 10 A, 50 Hz
- Desinfiointiohjelma: 85 asteessa vähintään 3 minuutin ajan, A0-arvo A600

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytyt

Hinta

Verollinen 3 829 € / veroton 3 063 €

Lisävarusteet

Yläkori 477373

Käytetään hammaslääkäreissä ja sairaaloissa



Alakori 470774

Käytetään hammaslääkäreissä ja sairaaloissa



* Automaattinen annostelulaite ammattikäyttöön 489971

Voidaan liittää automaattiseen annostelujärjestelmään.



Pesuaineen ja huuhteluaineen annostelija

Sekä pesuaineelle että huuhteluaineelle tarvitaan oma annostelija



Ylä- ja sivulevyt 696958

Sopii kaikkiin astianpesukoneisiin, väri valkoinen



Vastapainot 441929

Asennetaan yhdessä ylä- ja sivulevyjen kanssa (paitsi silloin, kun astianpesukone kiinnitetään lattiaan)





DWCB1252XXL.S

Astianpesukone ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

729007

Tekniset tiedot

- Raikasvesijärjestelmä
- Korien määrä: 3
- 8 Steel™ -rakenne
- SCS – SuperCleaningSystem™
- Melutaso 44 dB(A)
- SprayZones™-vyöhykkeiden määrä: 9
- Jopa 15 henkilön astiat
- 2 LCD-näyttöä: jäljellä oleva aika, lämpötila, suolan/kulutuksen näyttö
- Ohjelmien määrä: 10 ohjelmaa (mukaan lukien SaniA ja SaniB desinfiointia varten)
- Nopein pesuaika 20 minuuttia (4–5 pesukertaa päivässä)
- Turbo Drying™
- Harjaton moottori
- Integroitu tyhjennyksen esto
- Säädettävät jalat: kyllä
- AquaSafe™-järjestelmä
- Kylmän ja lämpimän veden liitäntä (maks. 70 °C)
- Liitäntä: 220–240 V, 1-vaihe, 10 A, 50 Hz
- Desinfiointiohjelma: 85 asteessa vähintään 3 minuutin ajan, A0-arvo A600

Hyväksynnät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 2 049 € / veroton 1 639 €

Lisävarusteet

Yläkori 477373

Käytetään hammaslääkäreissä ja sairaaloissa



Alakori 470774

Käytetään hammaslääkäreissä ja sairaaloissa



Ylä- ja sivulevyt 696959

Sopii kaikkiin astianpesukoneisiin Ruostumatonta terästä



Vastapainot 441929

Asennetaan yhdessä ylä- ja sivulevyjen kanssa (päitsi silloin, kun astianpesukone kiinnitetään lattiaan)





DWCB1231.S

Astianpesukone ammattikäyttöön
Väri: Ruostumaton teräs

729006

Tekniset tiedot

- Raikasvesijärjestelmä
- Korien määrä: 2
- 8 Steel™ -rakenne
- SCS – SuperCleaningSystem™
- Melutaso 46 dB(A)
- SprayZones™-vyöhykkeiden määrä: 7
- Jopa 13 henkilön astiat
- 2 LCD-näyttöä: jäljellä oleva aika, lämpötila, suolan/kulutuksen näyttö
- Ohjelmien määrä: 10 ohjelmaa (hammasklinikat ja lääkärien vastaanotot)
- Nopein pesuaika 20 minuuttia (4–5 pesukertaa päivässä)
- Turbo Drying™
- Harjaton moottori
- Integroitu tyhjennyksen esto
- Säädettävät jalat: kyllä
- AquaSafe™-järjestelmä
- Kylmän ja lämpimän veden liitäntä (maks. 70 °C)
- Liitäntä: 220–240 V, 1-vaihe, 10 A, 50 Hz
- Desinfiointiohjelma: 85 asteessa vähintään 3 minuutin ajan, A0-arvo A600

Hyväksynnät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 1 919 € / veroton 1 535 €

Lisävarusteet

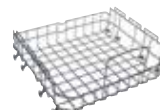
Yläkori 477373

Käytetään hammaslääkäreissä ja sairaaloissa



Alakori 470774

Käytetään hammaslääkäreissä ja sairaaloissa



Ylä- ja sivulevyt 696959

Sopii kaikkiin astianpesukoneisiin Ruostumatonta terästä



Vastapainot 441929

Asennetaan yhdessä ylä- ja sivulevyjen kanssa (päitsi silloin, kun astianpesukone kiinnitetään lattiaan)





DWCB1231.W

Astianpesukone ammattikäyttöön
Väri: Valkoinen

729053

Tekniset tiedot

- Raikasvesijärjestelmä
- Korien määrä: 2
- 8 Steel™ -rakenne
- SCS – SuperCleaningSystem™
- Melutaso 46 dB(A)
- SprayZones™-vyöhykkeiden määrä: 7
- Jopa 13 henkilön astiat
- 2 LCD-näyttöä: jäljellä oleva aika, lämpötila, suolan/kulutuksen näyttö
- Ohjelmien määrä: 10 ohjelmaa (hammasklinikat ja lääkärien vastaanotot)
- Nopein pesuaika 20 minuuttia (4–5 pesukertaa päivässä)
- Turbo Drying™
- Harjaton moottori
- Integroitu tyhjennyksen esto
- Säädettävät jalat: kyllä
- AquaSafe™-järjestelmä
- Kylmän ja lämpimän veden liitäntä (maks. 70 °C)
- Liitäntä: 220–240 V, 1-vaihe, 10 A, 50 Hz
- Desinfiointiohjelma: 85 asteessa vähintään 3 minuutin ajan, A0-arvo A600

Hyväksynät

- ISO 9001:2015 Laadunhallinta
- ISO 14000:2015 Ympäristöjohtaminen
- ISO 45001:2018 Työterveyden ja työturvallisuuden johtaminen
- CE Hyväksytty

Hinta

Verollinen 1 779 € / veroton 1 423 €

Lisävarusteet

Yläkori 477373

Käytetään hammaslääkäreissä ja sairaaloissa



Alakori 470774

Käytetään hammaslääkäreissä ja sairaaloissa



Ylä- ja sivulevyt 696958

Sopii kaikkiin astianpesukoneisiin, väri valkoinen



Vastapainot 441929

Asennetaan yhdessä ylä- ja sivulevyjen kanssa (päitsi silloin, kun astianpesukone kiinnitetään lattiaan)





Käyttökohteet

MALLI	DWCFS5936S	DWC5926W	DWCBI252XXLS	DWCBI231.S/W
Testatut pesukierrot	15 000	15 000	15 000	15 000
Laitokset		X	X	X
Päiväkodit		X	X	X
Koulut ja oppilaitokset		X	X	X
Toimistot		X		
Hammasklinikat		X	X	X
Ravintolat ja pitopalvelut	X			
Vanhainkodit ja palvelutalot		X	X	X
Lääkäriasemat		X	X	X
Pienet toimistot			X	X
Kahvilat	X			
Baarit	X			
Pienet ravintolat	X			
Huoltoasemat	X			
Pikaruokaravintolat	X			
Sairaalat			X	X



SHARPS

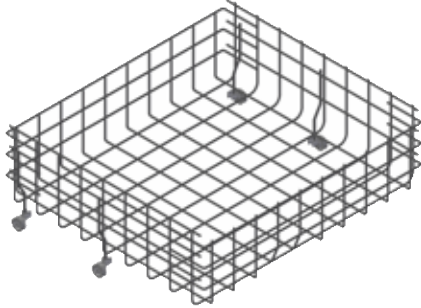


< Daily wash

> * 1:54
60°C

Lisävarusteet

Kaikkia Professional-laitteita voidaan täydentää käytännöllisillä lisävarusteilla, jotka helpottavat keittiötyöskentelyä.



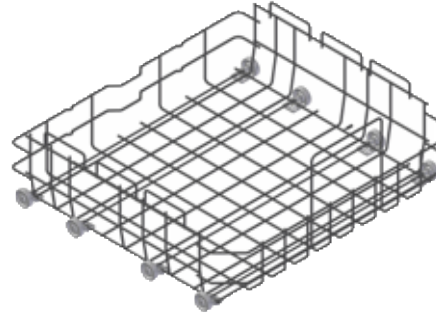
Matala yläkori

477373

■ Voidaan käyttää erikseen tai esimerkiksi lautasille ja tarjottimille tarkoitettujen telineiden kanssa.

Hinta

Verollinen 209 € / veroton 167 €



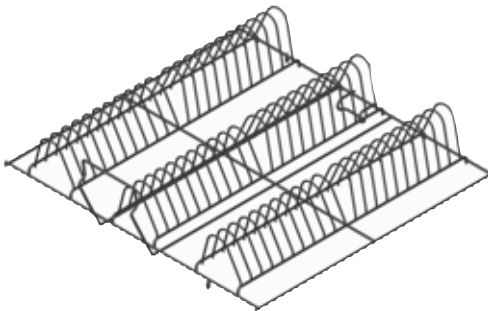
Matala alakori

470774

■ Voidaan käyttää erikseen tai esimerkiksi lautasille ja tarjottimille tarkoitettujen telineiden kanssa.

Hinta

Verollinen 169 € / veroton 135 €



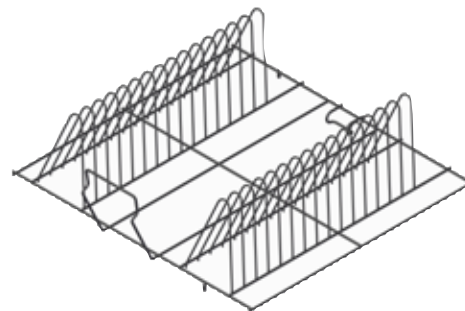
Teline lautasille

470772

■ Sopii matalaan ylä- ja alakoriin

Hinta

Verollinen 109 € / veroton 87 €



Teline tarjottimille

470773

■ Sopii matalaan ylä- ja alakoriin

Hinta

Verollinen 99 € / veroton 79 €



Kansi- ja sivulevyt vapaasti seisoviin astianpesukoneisiin

696959

■ Sopii kaikkiin astianpesukoneisiin
■ Ruostumatonta terästä

Hinta

Verollinen 409 € / veroton 327 €



Kansi- ja sivulevyt vapaasti seisoviin astianpesukoneisiin

696958

■ Sopii kaikkiin astianpesukoneisiin
■ Valkoinen

Hinta

Verollinen 219 € / veroton 175 €



Annostelulaitteen asennussarja

489971

- Laitteeseen DWC5926W tarkoitettu asennussarja automaattista annostelujärjestelmää varten.

Hinta

Verollinen 189 € / veroton 151 €



Säädettävät jalat

484935

- 100–150 mm
- Sopii malleihin D5926 ja D5936

Hinta

Verollinen 49 € / veroton 39 €



Vastapainot

441929

- Asennetaan yhdessä ylä- ja sivulevyjen kanssa (paitsi silloin, kun astianpesukone kiinnitetään lattiaan)

Hinta

Verollinen 149 € / veroton 119 €

Annostelujärjestelmä

PR1 – PM -pesuaine-annostelija

Yksi pumppu pesuainetta tai huuhteluainetta varten

Kuvaus

- Tehokas annostelujärjestelmä ammattikäyttöön ja lasinpesuun tarkoitettuihin astianpesukoneisiin sekä elintarvikealan ammattilaisille. Kustannustehokas, luotettava ja kestävä ratkaisu.
- Polypropeenista valmistettu lasikuituvahvisteinen kotelo kestää iskuja ja kemikaaleja. IP65-luokitus varmistaa pölytiivyyden ja suojaa vesisuihkulta.
- Ensiluokkaiset Santoprene- ja SekoBril-letkut toimitetaan vakiovarusteena. Useille eri pesu- ja huuhteluaineille sekä kemikaaleille soveltuvien letkujen ansiosta ratkaisu on luotettava ja pitkäikäinen.
- Älykäs annostelujärjestelmä astianpesukoneisiin.



Pesuaineen ja huuhteluaineen annostelija

Sekä pesuaineelle että huuhteluaineelle tarvitaan oma annostelija.

Huom! Sekä pesuaineelle että huuhteluaineelle tarvitaan oma annostelija.

Hinta/yksikkö

Verollinen 279 € / veroton 224 €

Ammattikäyttöön suunnitellut ohjelmat





Helppo käyttää

Kun samaa konetta käyttävät useat eri henkilöt, on helppokäyttöisyys ja joustavat ohjelmat äärimmäisen tärkeitä ominaisuuksia. Käyttöpaneeli on luukun yläreunassa ja näyttö luukun etuosassa. Kolme esiasetettua ohjelmaa ja muut toiminnot voidaan valita käden käänteessä.

Selkeä näyttö

Näytöstä voit tarkistaa valitsemasi ohjelman ja jäljellä olevan ajan. Sani-ohjelmien yhteydessä voit asettaa näytön niin, että siinä näytetään saavutettu/nykyinen lämpötila.

Monipuoliset ohjelmat

Huoltohenkilöstöltämme saat apua, jos haluat räätälöidä astianpesukoneen ohjelmia yrityksesi yksilöllisten tarpeiden mukaan.

Hygieniavaatimusten mukaiset ohjelmat

ASKO Professional -astianpesukoneiden kaksi ohjelmaa, SaniA ja SaniB, nostavat lämpötilan viimeisessä huuhtelussa 85 °C:een. SaniA nostaa lämpötilan 85 °C:een 10 minuutin ajaksi ja SaniB 85 °C:een 3 minuutin ajaksi.

Kansainvälisen standardisoimisjärjestön mukaan laite täyttää desinfiointipesun vaatimukset, kun A0-desinfiointiparametri saavuttaa arvon 600. Tämä saavutetaan pesemällä 85 °C:ssa vähintään 3 minuutin ajan. Tämä on erityisen tärkeää käyttökohteissa, joissa on tiukat hygieniavaatimukset. Viranomaisuositusten (Tanskan Statens Serum Institut²) mukaan astianpesukoneiden viimeisen huuhtelun lämpötilan tulee olla 85 °C, jotta pesutulos on hygieniastandardien mukainen.



²Nationale Infektionshygiejniske Retningslinjer, Central Enhed for Infektionshygiejne, versio 1.3, 2018, s. 20

DWCFS5936S					
OHJELMA	KUVAUS	LÄMPÖTILA*	ENERGIANKULUTUS (KWH) LÄMMIN/KYLMÄ	VEDENKULUTUS (L)	KESTO (MIN) LÄMMIN/KYLMÄ
Pikapesu	Vähän likaiset lasit ja posliiniastiat (esim. kahvikupit).	60 °C / 85 °C	0,8/1,2	8	5/10
Pikapesu yleis	Normaalisti likaiset astiat. Lasit, posliiniastiat ja kahvikupit.	60 °C / 85 °C	0,8/1,3	12	15/20
Yleis	Vakio-ohjelma normaalisti likaisille astioille.	60 °C / 85 °C	0,9/1,4	12	15/20
Yleis Plus	Runsaasti likaisten astioiden pesu. Suurin osa liasta voidaan poistaa kylmällä esipesulla.	60 °C / 85 °C	0,9/1,5	15	20/25
Tehopesu	Päivittäiseen astianpesuun tarkoitettu ohjelma. Kuivuneita ruoantähteitä sisältävien astioiden pesu. Ei sovellu palanutta ruokaa sisältäville astioille.	65 °C / 85 °C	1,2/2,0	18	60/60
Viinilasit	Hellävarainen pesu alhaisella paineella. Vain vähän likaiset ja juuri käytetyt lasit ja posliiniastiat.	55 °C / 50 °C	0,3/0,8	12	15/15
Olutlasit	Kestävempien ja paksummasta lasista valmistettujen olutlasien pesu. Viimeinen huuhtelu kylmällä vedellä.	55 °C / -	0,3/0,5	12	10/15
Huuhtelu	Astioiden huuhtelu, kun odotetaan, että astianpesukone täyttyy kokonaan.	- / -	0,01/0,01	5	2/2
Tyhjennys	Veden pumppaus, esim. kun ohjelma keskeytetään.	- / -	0,01/0,01	-	2/2

Taulukon arvot on testattu 65 °C:een lämpimän veden tai 15 °C:een kylmän veden liitännällä.
* Pääpesu / viimeinen huuhtelu

DWC5926W					
OHJELMA	KUVAUS	LÄMPÖTILA*	ENERGIANKULUTUS (KWH) LÄMMIN/KYLMÄ	VEDENKULUTUS (L)	KESTO (MIN) LÄMMIN/KYLMÄ
Pikapesu	Vähän likaiset lasit ja posliiniastiat (esim. kahvikupit).	60 °C / 65 °C	0,7/1,3	14	10/20
Yleis	Vakio-ohjelma normaalisti likaisille astioille.	60 °C / 70 °C	0,8/1,5	14	25/25
Yleis Plus	Runsaasti likaisten astioiden pesu. Suurin osa liasta voidaan poistaa kylmällä esipesulla.	65 °C / 70 °C	0,9/1,7	17	40/40
Tehopesu	Päivittäiseen astianpesuun tarkoitettu ohjelma. Kuivuneita ruoantähteitä sisältävien astioiden pesu. Ei sovellu palanutta ruokaa sisältäville astioille.	65 °C / 70 °C	1,0/2,1	22	60/60
Viinilasit	Hellävarainen pesu alhaisella paineella. Vain vähän likaiset ja juuri käytetyt lasit ja posliiniastiat.	55 °C / 50 °C	0,4/1,0	14	20/20
Olutlasit	Kestävempien ja paksummasta lasista valmistettujen olutlasien pesu. Viimeinen huuhtelu kylmällä vedellä.	55 °C / -	0,4/0,7	14	15/20
Muovi	Ohjelma konepesun kestäville muoviasioiden. Soveltuu myös posliinille ja lasille.	60 °C / 60 °C	0,7/1,4	17	40/40
Kattilat ja pannut	Ohjelma erittäin likaisille astioille (esim. kattilat, pannut ja uunivuoat). Jos nämä astiat eivät täytä astianpesukonetta kokonaan, koneeseen voidaan lisätä myös lautasia ja vastaavia.	70 °C / 70 °C	1,1/1,5	23	160/180
ECO	Soveltuu normaalisti likaisille astioille ja esimerkiksi kuivuneita ruoantähteitä sisältäville astioille (esim. lautaset, tarjoiluastiat, kulhot ja lasit).	55 °C / 45 °C	0,7/1,0	17	165/180
Yleis Sani	Erittäin likaisten astioiden tehopesu. Pääpesun lämpötila on 60 °C. Viimeinen huuhtelu 85 °C:ssa 3 minuutin ajan.	60 °C / 85 °C	1,3/2,0	17	40/45
Pikapesu Sani	Erittäin likaisten astioiden tehopesu. Pääpesun lämpötila on 60 °C. Viimeinen huuhtelu 85 °C:ssa 3 minuutin ajan.	60 °C / 85 °C	1,2/1,9	14	20/30
Huuhtelu	Astioiden huuhtelu, kun odotetaan, että astianpesukone täyttyy kokonaan.	- / -	0,01/0,01	5	3/3
Tyhjennys	Veden pumppaus, esim. kun ohjelma keskeytetään.	- / -	0,01/0,01	-	2/2

DWCB1252 - DWCB1231						
OHJELMA	KUVAUS	LÄMPÖTILA*	ENERGIANKULUTUS (kWh) LÄMMIN/KYLMÄ	VEDENKULUTUS (L)		KESTO (min) LÄMMIN/KYLMÄ
				DWCB1231	DWCB1252	
SaniA	Erittäin likaisten astioiden tehopesu. Pääpesun lämpötila on 60 °C. Viimeinen huuhtelu 85 °C:ssa 10 minuutin ajan.	60 °C / 85 °C	1,3/1,9	13	12	80/95
SaniB	Erittäin likaisten astioiden tehopesu. Pääpesun lämpötila on 50 °C. Viimeinen huuhtelu 85 °C:ssa 3 minuutin ajan.	60 °C / 85 °C	1,3/1,9	12	11	45/60
Tehopesu	Ohjelma erittäin likaisille astioille (esim. kattilat, pannut ja uuni-uoat). Jos nämä astiat eivät täytä astianpesukonetta kokonaan, koneeseen voidaan lisätä myös lautasia ja vastaavia.	70 °C / 70 °C	1,2/1,7	15	14	155/175
Normaali pesu	Soveltuu normaalisti likaisille astioille ja esimerkiksi kuivuneita ruoantähteitä sisältäville astioille (esim. lautaset, tarjoiluastiat, kulhot ja lasit).	60 °C / 65 °C	0,6/1,2	14	13	125/145
Päivittäin	Päivittäiseen astianpesuun tarkoitettu ohjelma. Kuivuneita ruoantähteitä sisältävien astioiden pesu. Ei sovellu palanutta ruokaa sisältäville astioille.	60 °C / 65 °C	0,6/1,2	16	15	95/115
Pikapesu	Vähän likaiset lasit ja posliiniasi- at (esim. kahvikupit).	35 °C / 25 °C	0,2/0,2	9	8,5	20/20
Kristalli	Tällä ohjelmalla arimmatkin kristalliasi- at voidaan pestä huo- letta ASKO-astianpesukoneissa. Ohjelma soveltuu myös kevyesti likaisille astioille.	45 °C / 50 °C	0,5/0,8	9,5	9	80/100
Ekopesu	Energiansäästöohjelma. Normaalisti likaisille astioille.	XXL 52 °C / 50 °C XL 51 °C / 51 °C	XXL 0,5/0,95 XL 0,5/0,92	13,3	13	XXL 280/300 XL 250/270
Huuhtelu ja odotus	Astioiden huuhtelu, kun odo- tetaan, että astianpesukone täy- tyy kokonaan.	- / -	0,01/0,01	3,5	3	7/7
Itsepuhdistus	Astianpesukoneen sisäosan, kierrätysvesisäiliön ja suihku- tussjärjestelmän antibakteerinen puhdistus.Käytä tavallista puh- distusainetta, sitruunahappoa (kalkkikertymien poistoon) tai astianpesukoneille tarkoitettua erikoispuhdistusainetta.	-	-	-	-	-

Taulukon arvot on testattu 65 °C:een lämpimän veden tai 15 °C:een kylmän veden liitännällä.

* Pääpesu / viimeinen huuhtelu

ASKO – tarina huolenpidosta

Tarinamme sai alkunsa 50-luvulla. Nuori maanviljelijä Jungin kunnassa Etelä-Ruotsissa seurasi äitinsä arkista puurtamista: vaatteiden käsinpesu on märkää, kylmää, kovaa ja raskastatyötä. Poika halusi keventää äitinsä taakkaa ja keksi oman koneen. Hän rakensi valuraudasta ja ruostumattomasta teräksestä tukevan, vakaan ja luotettavan pesukoneen. Voi hyvin sanoa, että ASKO sai alkunsa kiintymyksen osoituksena.

Tulevaisuus on tuntematon, sillä muovaamme sitä yhdessä. Yrityksemme panostaa jatkossakin tuotekehitykseen. Valmistamme ja toimitamme meille tärkeitä tuotteita, joita hiomme jatkuvasti entistäkin paremmiksi. Tätä valikoimaa on helppo esitellä ylpeydellä. Voit luottaa siihen, että ASKO-tuotteesi pitävät hyvää huolta vaatteistasi, ruoastasi, astioistasi – ja tietenkin sinusta ja rakkaistasi.

*Since 1950
70 Years
Anniversary*



ASKO-tuoteperheet kotitalouskäyttöön



ASKO Pro Series™

Pro Series™ on monipuolinen, ruostumattomasta teräksestä valmistettujen keittiötuotteiden sarja. Laitteiden tyylikkään ammattimainen muotoilu erottuu edukseen, ja ne on kehitetty helppokäyttöisyyttä ja sujuvaa ruoanlaittoa silmällä pitäen.



Elements by ASKO

Olemme ammentaneet inspiraatiota näihin tehokkaisiin keittiökoneisiin Skandinavian luonnosta. Sulavalinjainen muotoilu, harkitut yksityiskohdat ja intuitiiviset toiminnot ovat tämän tuoteperheen tunnusmerkkejä. Laitteet sisältävät kaikki tarvittavat toiminnot ruoanlaiton ystäville aina Volcano-polttimista integroituihin höyryuuneihin.



ASKO Craft

ASKO-keittiökoneet on suunniteltu yksityiskohtia, tehokkuutta ja tarkkuutta silmällä pitäen. Haluamme tuoda ammattilaisten arvostaman toimivuuden ja kestävyuden helpottamaan myös kodin askareita. Laitteiden muotoilu ja materiaalit sulautuvat saumattomasti kaikkiin sisustustyyliin.



Nordic Fresh

Nordic Fresh -tuoteperheeseen kuuluu kaksi jääkaappi- ja pakastinsarjaa, Exclusive ja Premium. Laitteiden muotoilu täydentää toisiaan, ja niiden edistyksellisen teknologian ansiosta ruoka säilyy pidempään tuoreena ja jätteen määrä vähenee. Exclusive-sarja sisältää myös puusta valmistettuja lisävarusteita ja manuaalisen lämpötilan säädön alemmassa tuoretuotteiden lokerossa.



Pesu ja kuivaus

Pyykinpesuun kehittyillä ASKO-laitteilla on pitkät perinteet, ja niissä korostuu innovatiivinen suunnittelu ja tarkoin harkitut materiaalit. Pyykinpesun ratkaisuista löydät huolellisesti suunnitellut ja kestävät pesukoneet, kuivausrummut ja kuivauskaapit sekä katseilta piiloon asetettavat ratkaisut, kuten integroidun silityslaudan ja pyykkilaatikoita.



Astianpesukoneet

ASKO-astianpesukoneet ovat äärimmäisen edistyksellisiä ja täynnä innovatiivisia ja käyttöä helpottavia ominaisuuksia. Esimerkiksi Flexirack™-järjestelmän ansiosta voit muuttaa korien korkeutta erilaisille pannuille, kattiloille ja tarjottimille sopivaksi.



ASKO
PROFESSIONAL

ASKOFINLAND.FI

FI 04/2020. Oikeus paino- ja kuvavirheisiin pidätetään.