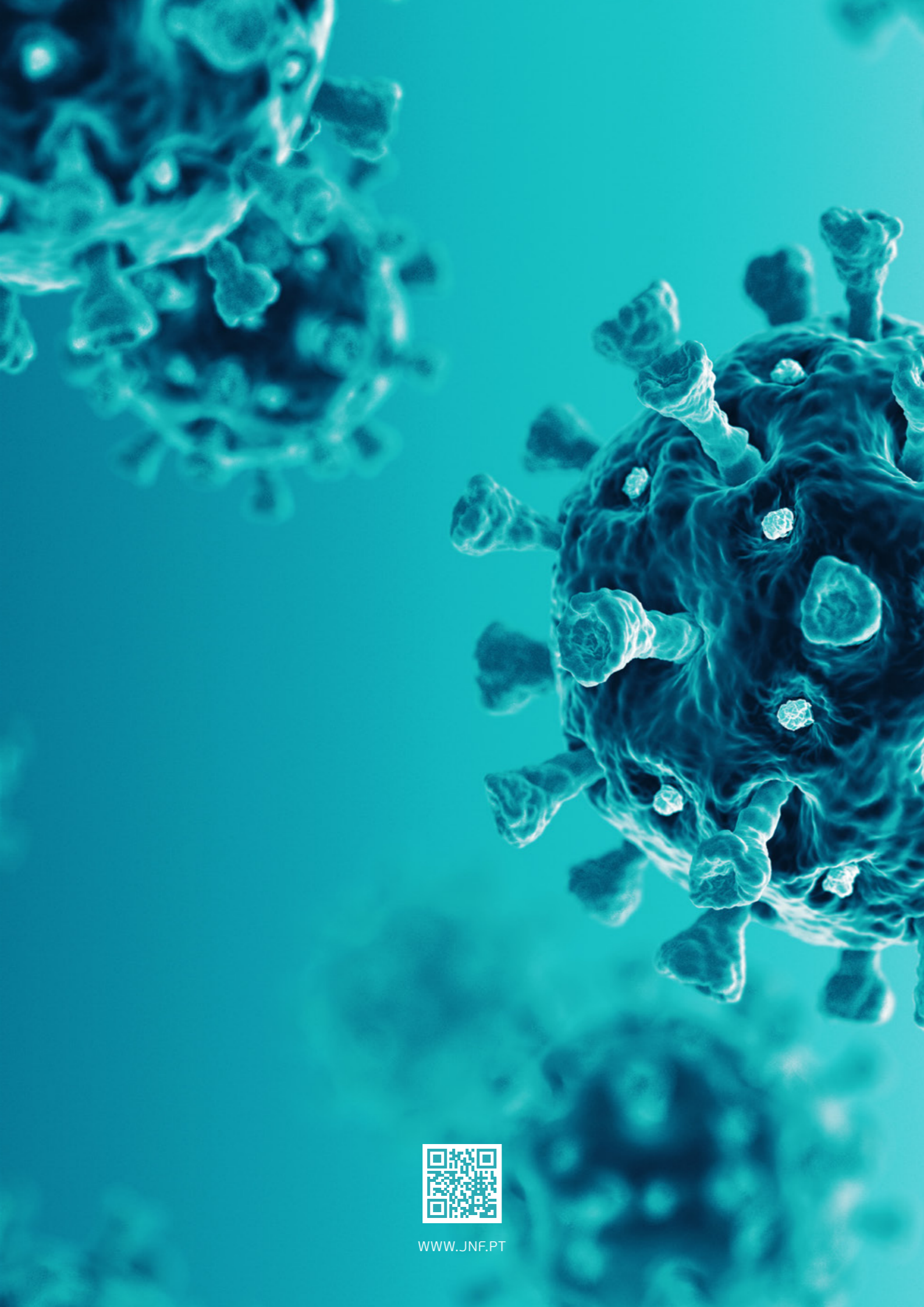




ARCHITECTURAL
HARDWARE

COVID-19

RÜNNAK VIIRUSELE



COVID-19

RÜNNAK
VIIRUSELE



ALATI
ROHKEM
LAHENDUSI



WWW.JNF.PT

ALWAYS
MORE

WWW.JNF.PT



JNF ARCHITECTURAL
HARDWARE



JNF ARHITEKTUURILISED LAHENDUSED

SPETSIAALSELT COVID-19 AJAKS

Mõned kuud tagasi muutus kogu maailm, olime kõik šokis kui mõistsime, et üks imepisike, aga kuri mikroorganism võib muuta kogu planeedi elu! Muutuma pidid meie igapäevased rutiinid ja kuigi see on raske, oleme teadlikud, et miski ei saa enam olema nii nagu varem.

Kuna maakera peatada ei saa ja miski pole igavene, peame võitlema koroonaviiruse kui tegelikkusega ja võtma tarvitusele tõhusaid meetmeid selle leviku piiramiseks.

Viirust levitavad inimesed, seega pole peamine vaenlane mitte viirus ise, vaid viirust levitavad inimesed ja nende käitumine, mis viiruse levikut soodustab.

Just meie käitumine on aspekt, mida peame tänases koroonasituatsioonis jälgima. Kuna miski pole enam nii nagu oli seda varem, peame viivitamatult rakendama meetmeid ja jätkama nende rakendamise pikas perspektiivis, sest vaktsiini või koroonaviiruse vastast kaitsvat lahendust ei ole veel niipea võtta.

Selles kontekstis kavatseb JNF pakkuda oma toodetega mõningaid lahendusi, mis aitavad tõkestada viiruse levikut ja seega kontrollida pandeemia levikut.

Järgnevatel lehtedel on mõningad tagasihoidlikud lahendused, mis aitavad kaasa meie ühisele eesmärgile: "käed vabad" desinfitseerimisaine dosaatorid, kinnaste ja maskide jaoturid, elemendid kaitsvate vaheseinte ehitamiseks, "käed vabad uste avamissüsteemis" jne.

Loodame, et saame oma panuse suure eesmärgi saavutamisse anda, kas oma klientide võrgustiku või meie tuge vajavate sotsiaalasutuste kaudu.

Siiralt soovides, et kõik hästi läheks ja meie koostöö abil kõik taas korda saaks!



TOOTED



**AUTOMAATSED
JALAL KÄTE
DESINFITSEERIMIS-
JAAMAD**



**MULTI-
FUNKSIONAALNE
DESINFITSEERIMIS-
JAAM**



**AUTOMAATSED
HANDS-FREE KÄTE
DESINFITSEERIJAD**



**MASKIDE JA
KINNASTE
SEINAHOIDIKUD**



**MANUAALSED
SEINADOSAATORID**



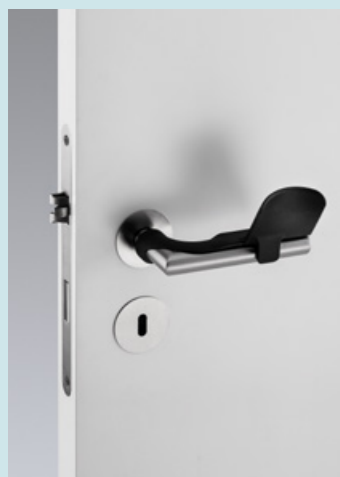
SUUNAVAD SILDID



PRÜGIKASTID



**TÖÖKOHA
ERALDAJAD**



**UKSE
AVAMISSÜSTEEMID**

AUTOMAATNE JALAL KÄTE DESINFITSEERIMISJAAM

ANTISEPTIC
AUTOMATIC
DISPENSER

TOUCH
LESS

A
AUTO

IP53

TB
TG TCO
TCH



A
KÄTE DESINFITSEERIMISLAHENDUS,
MILLE ABIL SAAB KÄTEHÜGIEENI
EEST HOOLITSEDA
PUUTEKONTAKTITA.

SOBIB KASUTAMISEKS SISE- JA
VÄLISTINGIMUSTES NII LASTEL KUI
TÄISKASVANUTEL.



- Dosaatori mahutavaus 900 ml vedeliku tasemekontrolli ekraaniga
- Aktiveerub lähedusanduri abil
- Doseerimisump on suletud ja vahetatav
- Patenteeritud tihendussüsteemiga pump, mis tagab järjepideva doseerimise ja täieliku hermeetilisuse
- Vaikselt töötav, AA patareidega, mis kestavad 25 000 tsükli või kuni aasta
- Aktiveerimist näitav LED indikaator ja märgutuli kui patareid vajavad vahetamist
- IP53 sobiv nii sise- kui välistingimustes kasutamiseks *
- Lihtne ligipääs patareide vahetamiseks ja täitmiseks
- Imava pinnaga tilkade kogumise reservuaar, mida on lihtne hooldada ja puhastada
- Pulbervärvitud roostevabast terasest struktuurne pind toonides RAL 9005 või 9016
- Võimalus roostevabast terasest komponentide PVD viimistlemiseks



IN.60.576.B
Materjal: AISI 304 + RAL 9005

IN.60.576.B.TB
PVD titaan must + RAL 9005

IN.60.576.B.TG
PVD titaan kuldne + RAL 9005

IN.60.576.B.TCO
PVD titaan vask + RAL 9005

IN.60.576.B.TCH
PVD titaan šokolaad + RAL 9005



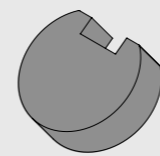
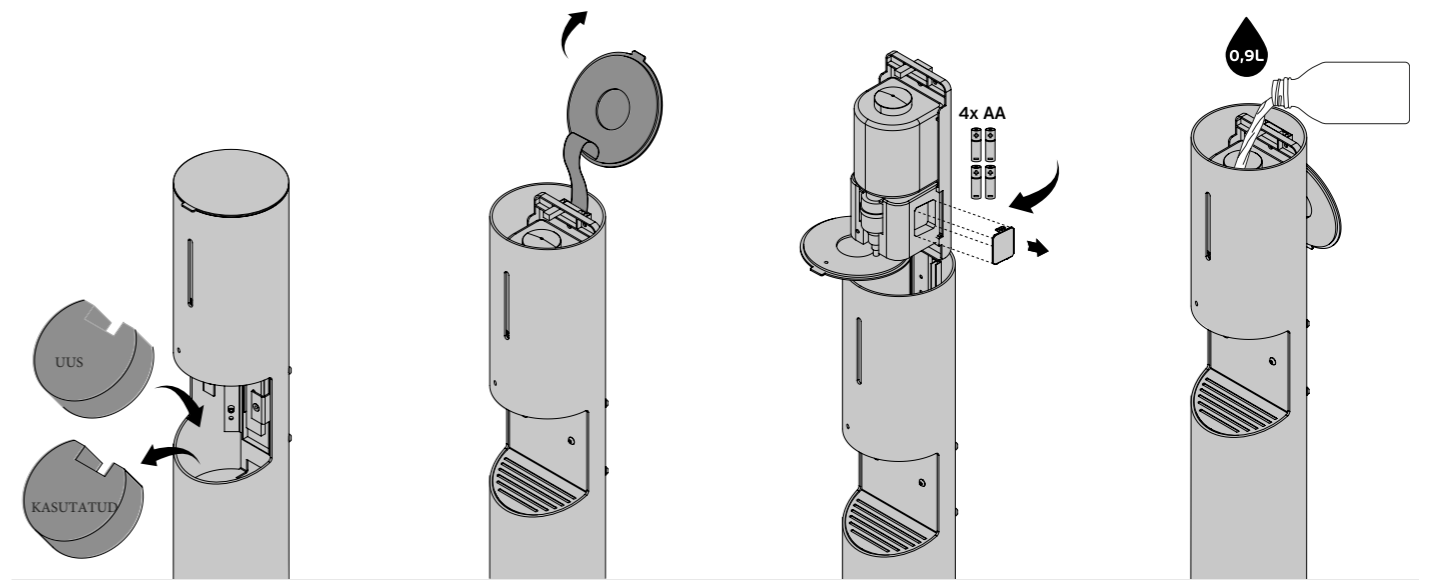
IN.60.576.W
Materjal: AISI 304 + RAL 9016

IN.60.576.W.TB
PVD titaan must + RAL 9016

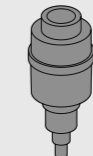
IN.60.576.W.TG
PVD titaan kuldne + RAL 9016

IN.60.576.W.TCO
PVD titaan vaskne + RAL 9016

IN.60.576.W.TCH
PVD titaan šokolaad + RAL 9016



IN.60.576.7
Imav reservuaar



IN.60.490.L1
Desinfitseerimisaine pump

TOUCH LESS

AUTO

4x AA
(ei ole komplektis)

IP53

CE

* IP53
5 - Tolm ja liiv (ilma kahjuliku laadestusest)
3 - Desinfitseerimisvahend väljub 60° kaldaga

MASKIDE JA KINNASTE SEINAHOIDIKUD

KOLM ÜHES MULTIFUNKTSIONAALNE DESINFITSEERIMISJAAM ÜHENDAB AUTOMAATSE PUUTEVABA DESINFITSEERIJAT, ÜHEKORDSETE KUMMIKINNASTE HOIDIKU NING PRÜGIKASTI KINNASTE VÕI MASKIDE JAOKS. KÕIK SEE VÕIMALDAB KESKENDUDA ÜHELE SEDAMELE, KOKKU HOIDA RUUMI JA LIHTSUSTAB KÄSITLUST.

E




ANTISEPTIC
AUTOMATIC
DISPENSER


TOUCH
LESS


A
AUTO




IP53



Kolm ühes multifunktsionaalne desinfitseerimisjaam ühendab automaatse puutevaba desinfitseerija, ühekordsete kummikinnaste hoidiku ja prügikasti kinnaste või maskide jaoks. Kõik see võimaldab keskenduda ühele seadmele, kokku hoida ruumi ja lihtsustab käsitlemist.

Kontaktivaba kasutamine tagab vajaliku turvalisuse kõigile kasutajatele koos kaasaegse disainiga, mis sobib mistahes era-, äri-, avaliku või haiglakeskkonnaga.

Multifunktsionaalne desinfitseerimisjaam ei vaja ühendusi elektrivõrguga ja seda saab paigutada mis tahes ruumi nii sise- kui välitingimustes, mis on kaitstud otsese vee ja külma eest. (IP53 testitud)

Desinfitseerimisjaama hooldus ja täitmine on väga lihtne. Kambrite lukkudel on samad võtmed, juurdepääs 900 ml vedelikupaagile on kiire ning sama luugi kaudu pääseb ligi ka patareidele. AA patareid võimaldavad seadme kasutust umbes 25 000 tsüklit. Alumine luuk võimaldab juurdepääsu 9,5 -liitrisele plastikust jäätmekastile ning kindalaekale. Ligipääsud on seadme tagaküljelt.

Kogu konstruktsioon on valmistatud pulbervärvitud terasest ning AISI304 roostevabadest detailidest, mis tagavad vajaliku korrosioonikindluse ja mehhaanilise vastupidavuse kasutamiseks ka avalikes ruumides. Roostevaba pinda on ka ülimalt lihtne puhastada ja hooldada.

Seadme püstak on kindel ja stabiilne, võimaldades lihtsat kasutamist ka lastel ja liikumispuudega inimestel. Seade ei vaja eraldi kinnitamist põrandasse või seina, jättes samas vabaks ligipääsu seadme tagaosale.



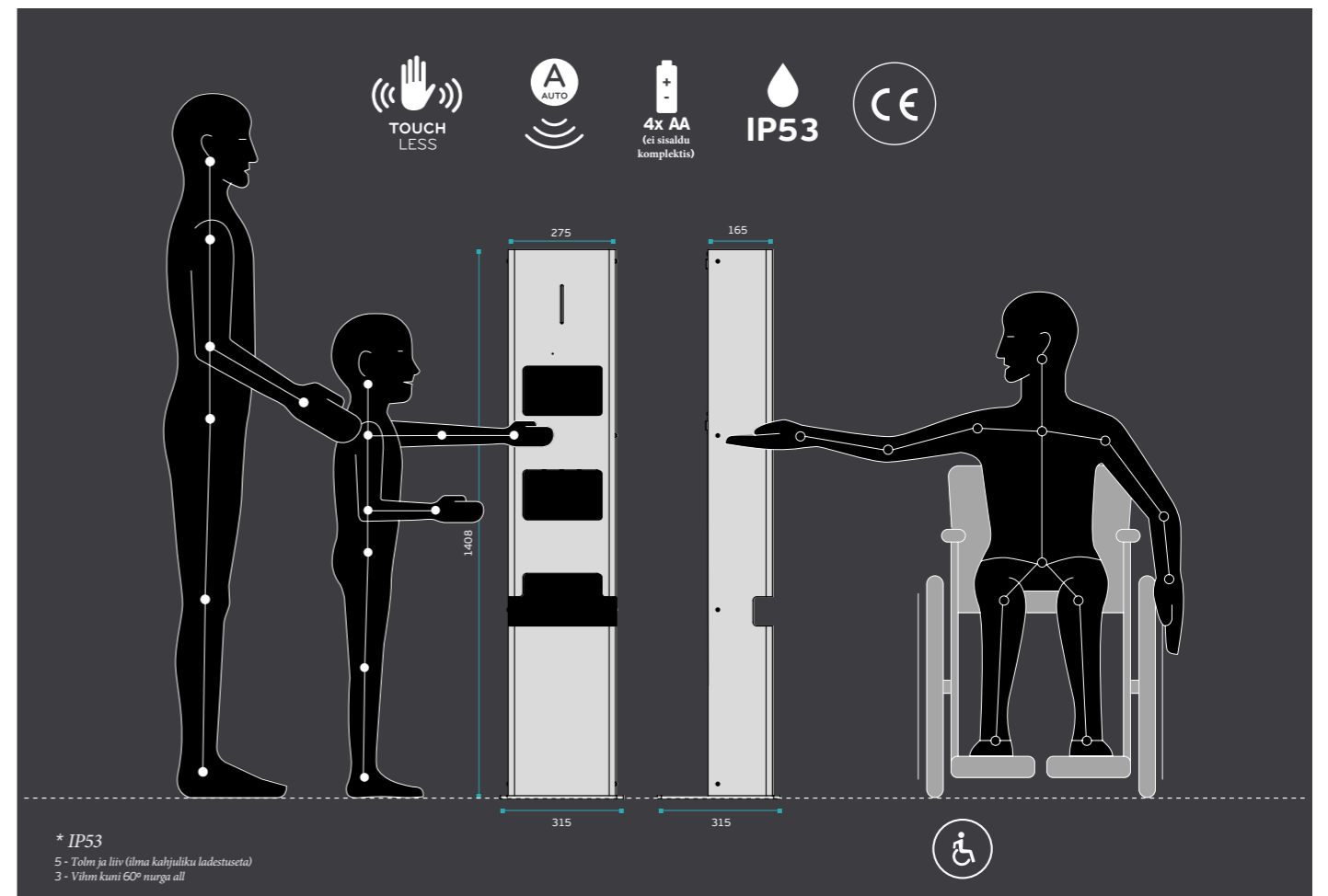
MULTIFUNKTSIONAALNE DESINFITSEERIMISJAAM

IN.60.574

Materjal: AISI 304 + RAL 9005



1. Mahutavus 900 ml, vedeliku tasemekontrolli ekraan
2. Aktiveeritakse lähedusanduri abil.
3. Doseerimisump kindlalt suletud ja vahetatav, patenteeritud tihendusüsteemiga, mis tagab kindla doseerimise ja täieliku veekindluse.
4. Vaikne kasutamine AA patareidel, mille maht on ligikaudu 25 000 tsüklit või 1 aasta. LED-i aktiveerimisnäidik ja teave aku tühjenemise kohta.
5. Lihtne juurdepääs patareide vahetamiseks.
6. Eraldi mahuti pritsmete kogumiseks, hoolduseks ja puhastamiseks.
7. IP53 klass sise- või välitingimustes kasutamiseks.
8. 9,5-liitrine kogumiskast kasutatud kinnaste või maskide jaoks.
9. Kindajaotur.



SEINALE PAIGALDATAVAD PUUTEVABAD DOSAATORID



ANTISEPTIC
AUTOMATIC
DISPENSER



**SOBIB ANTISEPTILISELE
VEDELIKULE, ALKOHOLILE,
VEDELSEEBILE,
KÄTE DESINFITSEERIJALE,
STERIILSELE JOODILE NING
PESUVAHENDITELE.**

PUUTEVABA 





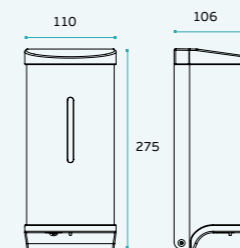
ANTISEPTIC
AUTOMATIC
DISPENSER

IN.60.550

*Antiseptiliste lahuste
dosaator.*

- Mahutavus 900 ml, tasemekontrolli ekraan.
- Aktiveeritakse lähedusanduri abil.
- Vaikne töö AA patareidega, patareide kestus on umbes 25000 tsüklit või 1 aasta.
- LED aktiveerimise indikaator ning teave patareide täituvuse kohta.
- Lihtne juurdepääs akude täitmiseks ja vahetamiseks.

MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN



PUUTEVABA 





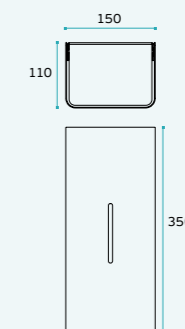
ANTISEPTIC
AUTOMATIC
DISPENSER

IN.60.562

*Antiseptiliste lahuste
dosaator.*

- Mahutavus 900 ml, tasemekontrolli ekraan.
- Aktiveeritakse lähedusanduri abil.
- Vahetatav dosaatori otsik.
- Patenteeritud tihendus-süsteemiga pump, mis tagab ühtlase doseerimise, tilgavaba.
- Vaikne töö AA patareidega, patareide kestus on umbes 25000 tsüklit või 1 aasta.
- LED aktiveerimise indikaator ning teave patareide täituvuse kohta.
- Lihtne juurdepääs mahuti täitmiseks ja patareide vahetamiseks.
- Komponentid roostevabast terasest, eritellimusel võimalikud 4 erinevat viimistlust.

MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN
VIIMISTLUS / ERITÖÖN: TB:TG:TCO:TCH



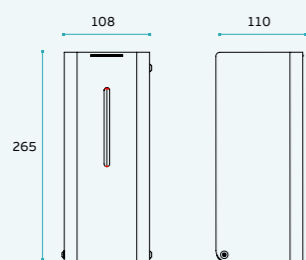
PUUTEVABA

**IN.60.570**

Kontaktivaba antiseptiliste lahuste dosaator

- Mahutavus 900 ml, tasemekontrolli ekraan.
- Aktiveeritakse lähedusanduri abil.
- Vahetatav dosaatori otsik.
- Patenteeritud tihendussüsteemiga pump, mis tagab ühtlase doseerimise, tilgavaba.
- Vaikne töö AA patareidega, patareide kestus on umbes 25 000 tsüklit või 1 aasta.
- LED aktiveerimise indikaator ning teave patareide täitvuse kohta.
- Lihtne juurdepääs mahuti täitmiseks ja patareide vahetamiseks.
- KOMPONENTID ON ROOSTEVABAST TERASEST, ERITELLIMUSEL VÕIMALIKUD 4 ERINEVAT VIIMISTLUST.

MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN
VIIMISTLUS / ERITÖÖN: TB:TG:TCO:TCH



PUUTEVABA

**IN.60.570.B**

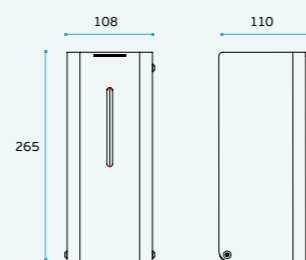
Kontaktivaba antiseptiliste lahuste dosaator

- Mahutavus 900 ml, tasemekontrolli ekraan.
- Aktiveeritakse lähedusanduri abil.
- Vahetatav dosaatori otsik.
- Patenteeritud tihendussüsteemiga pump, mis tagab ühtlase doseerimise, tilgavaba.
- Vaikne töö AA patareidega, patareide kestus on umbes 25 000 tsüklit või 1 aasta.
- LED aktiveerimise indikaator ning teave patareide täitvuse kohta.
- Lihtne juurdepääs mahuti täitmiseks ja patareide vahetamiseks.

MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: RAL 9005

**RAL
9005**

Must



PUUTEVABA

**IN.60.570.W**

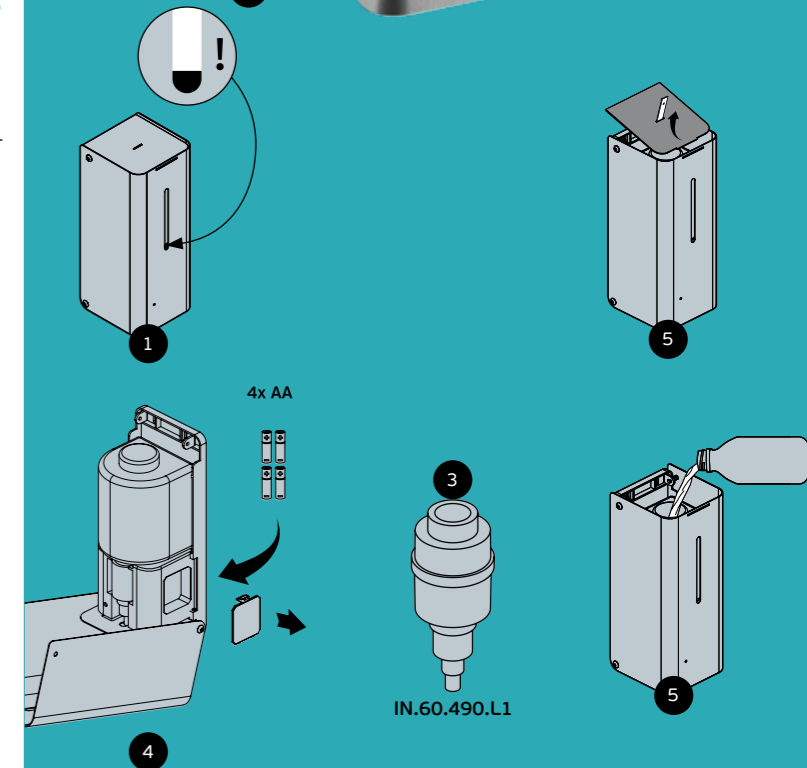
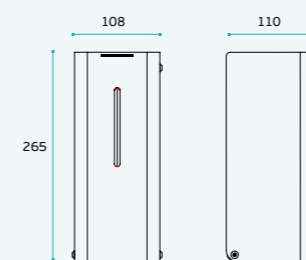
Kontaktivaba antiseptiliste lahuste dosaator

- Mahutavus 900 ml, tasemekontrolli ekraan.
- Aktiveeritakse lähedusanduri abil.
- Vahetatav dosaatori otsik.
- Patenteeritud tihendussüsteemiga pump, mis tagab ühtlase doseerimise, tilgavaba.
- Vaikne töö AA patareidega, patareide kestus on umbes 25 000 tsüklit või 1 aasta.
- LED aktiveerimise indikaator ning teave patareide täitvuse kohta.
- Lihtne juurdepääs mahuti täitmiseks ja patareide vahetamiseks.

MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: RAL 9016

**RAL
9016**

Valge



1. Mahutavus 900 ml, tasemekontrolli ekraan

2. Lähedusandur

3. Vahetatav dosaatori otsik. Patenteeritud tihendusega ja otsik, mis tagab ühtlase doseerimise ning täieliku veetiheduse.

4. Vaikne töö AA patareidega. Patareide kestus on umbes 25 000 tsüklit või 1 aasta. LED aktiveerimise indikaator ning teave patareide täitvuse kohta.

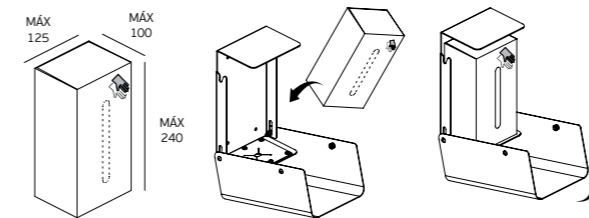
5. Lihtne juurdepääs mahuti täitmiseks ja patareide vahetamiseks.

MASKIDE JA KINNASTE SEINAHOIDIKUD

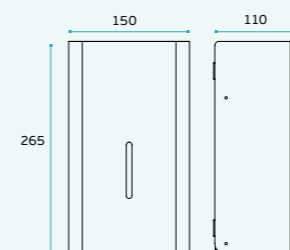


IN.60.571

Ühekordselt kasutatavate kummikinnaste seinahoidik.
Ühilduv ühekordsete kaitsekinnaste karpidega.
Pakendi maksimaalne suurus: 125x100x240 mm

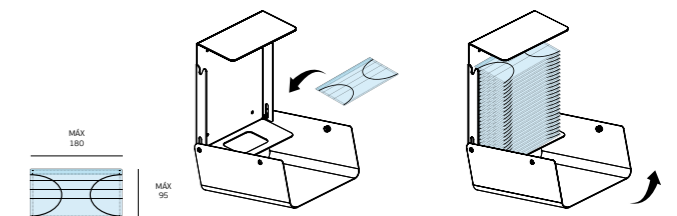


MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN
VIIMISTLUS / ERITÖÖN: TB:TG:TCO:TCH

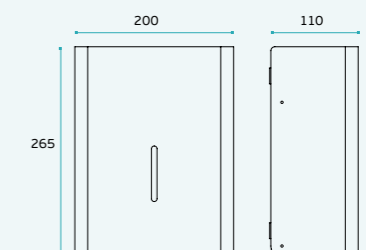


IN.60.569

Maskide seinahoidik.
Sobib ühekordsetele tavalistele ja kirurgilistele maskidele.
Maski maksimaalne suurus: 180x195 mm



MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN
VIIMISTLUS / ERITÖÖN: TB:TG:TCO:TCH



SEINALE PAIGALDATAVAD MANUAALSED DOSAATORID



SEINALE PAIGALDATAV MANUAALNE VEDELIKU DOSAATOR

- Seinale paigaldatav manuaalne vedeliku dosaator, AISI304 roostevabast terasest ja PVD titaanist või ABS plastikust valmistatud katted.
- Suure mahutavusega vedeliku dosaator 0,5 liitrit. Vastupidavast ABS plastikust valmistatud korpus on lihtsalt ning mugavalt paigaldatav otse seinale või klaasile. Manuaalne vedeliku doseerimine käte puhastamiseks toimub ergonomilise roostevabast terasest hoova abil.
- Tugev ja vastupidav 2,2 mm paksune korpuse kate, mis on valmistatud roostevabast terasest AISI304, sobib ideaalselt ka avalikuks tihedaks kasutuseks.
- Koduseks kasutuseks ja väiksema kasutusega paikades on ABS plastikust musta või valge kattega dosaator ideaalselt taskukohane.
- Saadaval kaheksa erineva viimistlusega (valge matt, must matt, hele satiin, PVD must, PVD kuld, PVD vask ja PVD šokolaad). Neil dosaatorite mudelitel on funktsionaalne, jõuline ja trendikas disain ning kindel kvaliteet.
- Tooted on sobilikud tihedaks avalikuks kasutamiseks.

Eg. bSWWä` hč[S[]]SegfSVS]a^ Ww[Wsfaf[]]gf.

#ž 3` f[am[]] [WWW]IS]aZa`baasil hWWWd[]^ WaaV[S WWWW[V

Š Vahuseep

Ž Pihustatav seep (kasutada ei soovitata metanooli, kloori ega tahkeid või abrassiivseid osakesi sisaldavaid vedelikke).

Pihusti paigaldatakse seinale kahe roostevabast terasest kruviga (sisaldub komplektis), millel on vastavad Ø 6 mm tüüblid (ka komplektis) või kahepoolse 3M teibiga siledatele pindadele nagu klaas.

SEINALE PAIGALDATAVAD MANUAALSED DOSAATORID



Materjal: EN 1.4301 / AISI 304
+ Poleeritud



Materjal: EN 1.4301 / AISI 304
+ Satiin



Materjal: ABS plastik + must
matt



Materjal: ABS plastik + valge
matt



IN.60.490.L.P /
Vedelseebi pihustiga

IN.60.490.L /
Vedelseebi pihustiga

IN.60.491.L.B /
Vedelseebi pihustiga

IN.60.491.L.W /
Vedelseebi pihustiga



IN.60.490.F.P /
Vahuseebi pihustiga

IN.60.490.F /
Vahuseebi pihustiga

IN.60.491.F.B /
Vahuseebi pihustiga

IN.60.491.F.W /
Vahuseebi pihustiga



IN.60.490.S.P /
Sprei pihustiga

IN.60.490.S /
Sprei pihustiga

IN.60.491.S.B /
Sprei pihustiga

IN.60.491.S.W
Sprei pihustiga



Materjal: EN 1.4301 / AISI 304
Satiin + titaan must



Materjal: EN 1.4301 / AISI 304
satiin / Satiin +
titaan kuld



Materjal: EN 1.4301 / AISI 304
Satiin / Satiin +
titaan vask



Materjal: EN 1.4301 / AISI 304
Satiin / Satiin +
titaan šokolaad



IN.60.490.L.TB /
Vedela seebi pihustiga

IN.60.490.L.TG /
Vedela seebi pihustiga

IN.60.490.L.TCO /
Vedela seebi pihustiga

IN.60.490.L.TCH /
Vedela seebi pihustiga



IN.60.490.F.TB /
Vahuseebi pihustiga

IN.60.490.F.TG /
Vahuseebi pihustiga

IN.60.490.F.TCO /
Vahuseebi pihustiga

IN.60.490.F.TCH /
Vahuseebi pihustiga



IN.60.490.S.TB
Sprei pihustiga

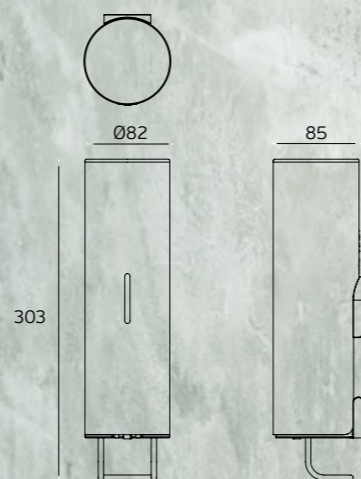
IN.60.490.S.TG
Sprei pihustiga

IN.60.490.S.TCO
Sprei pihustiga

IN.60.490.S.TCH
Sprei pihustiga



SEINALE PAIGALDATAVAD MANUAALSED DOSAATORID



1. Mahutavus 500 ml, tasemekontrolli ekraan.
2. Manuaalselt aktiveeritav tugev ja ökonoomne hoovastik.
3. Suletud ja asendatav doseerimisump, patenteeritud tihendussüsteemiga, mis tagab pideva doseerimise ja täieliku tiheduse.
4. Saadaval kolm pumbamudelit: vedelik, vaht ja pihusti.
5. Lihtne juurdepääs täitmiseks, hoolduseks ja puhastamiseks.
6. Tugeva ja vastupidava korpuse abil saate dosaatorit ms tahes ruumis, sealhulgas avalikes ruumides.
7. Dosaatorid on saadaval 2 tüüpi kattega: roostevabast terasest kas satiin või poleeritud ning vastupidava ABS plastikust kattega, viimistlused matt must ja valge.
8. Lihtne ja kiire paigaldus: tugevalt liimuv kahepoolse teibiga siledale tasapindadele ning ainult 2 kruvi kinnitusega muudele tasapindadele.
9. Hooldusvõti sisaldub komplektis.

MÄRGID JA SUUNAVAD SILDID

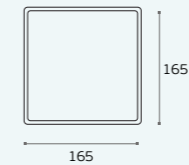


IN.26.9__
Suunav silt ABS plastikust raamil, peidetud kinnitusega



MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304 +
MUST VINÜÜL

VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN

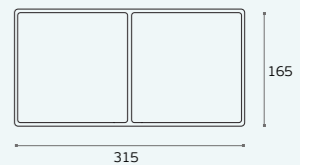


IN.26.9__ (+) IN.26.9__D
Kahe raamiga suunav silt ABS plastikust raamil, peidetud kinnitusega

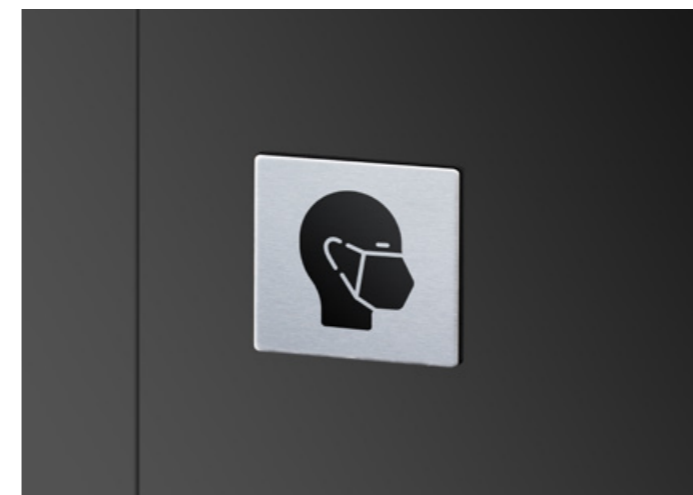


MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304 +
MUST VINÜÜL

VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN

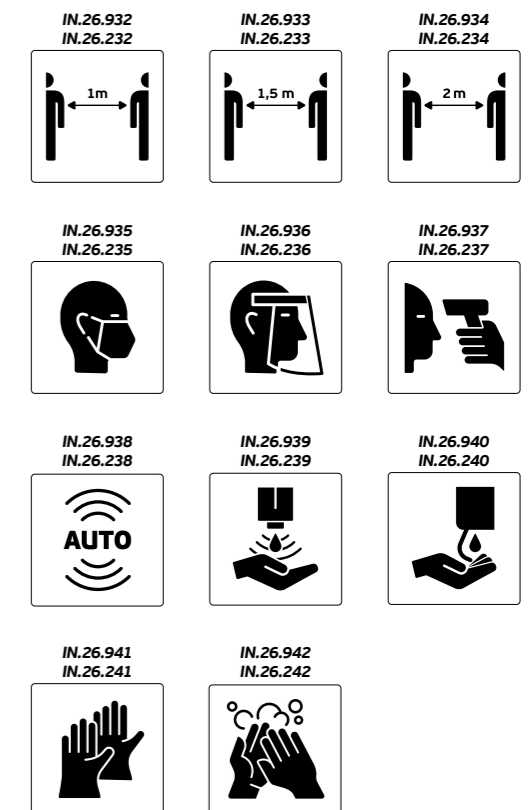
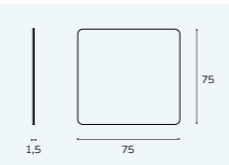


IN.26.2__
Roostevabast terasest 1,5 mm paneelil suunavad sildid, siledatele pindadele teibiga kinnitamiseks.



MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304 +
MUST VINÜÜL

VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN



PRÜGIKASTID



IN.65.202

Prügikast, mida saab kasutada paberrätikute, näomaskide, ühekordsete susside ja kasutatud kinnaste utiliseerimiseks.



IN.60.564

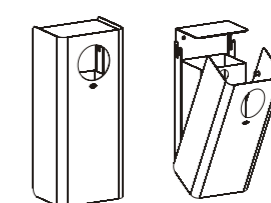
Prügikast, mida saab kasutada paberrätikute, näomaskide, ühekordsete susside ja kasutatud kinnaste utiliseerimiseks.



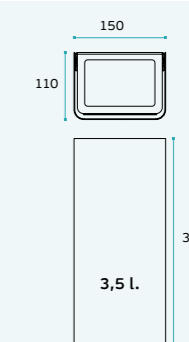
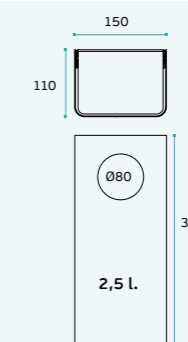
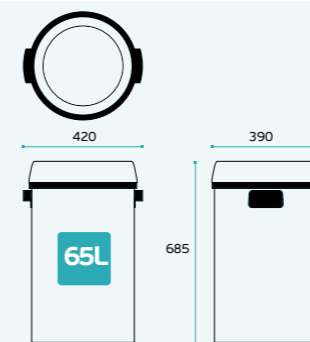
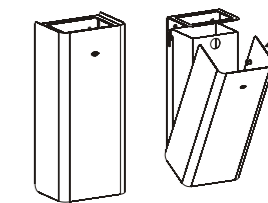
IN.60.567



MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN



MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN
VIIMISTLUS / ERITÖÖN: TB:TG:TCO:TCH



PUUTEVABA
Alumiiniumist pedaal
Pehmelt sulguv kaas



IN.65.203.05
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Satiin



IN.65.203.12
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Satiin



IN.65.203.20
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Satiin



IN.65.203.30
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Satiin



IN.65.203.05.TB
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Titaan must



IN.65.203.05.TG
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Titaan kuldne



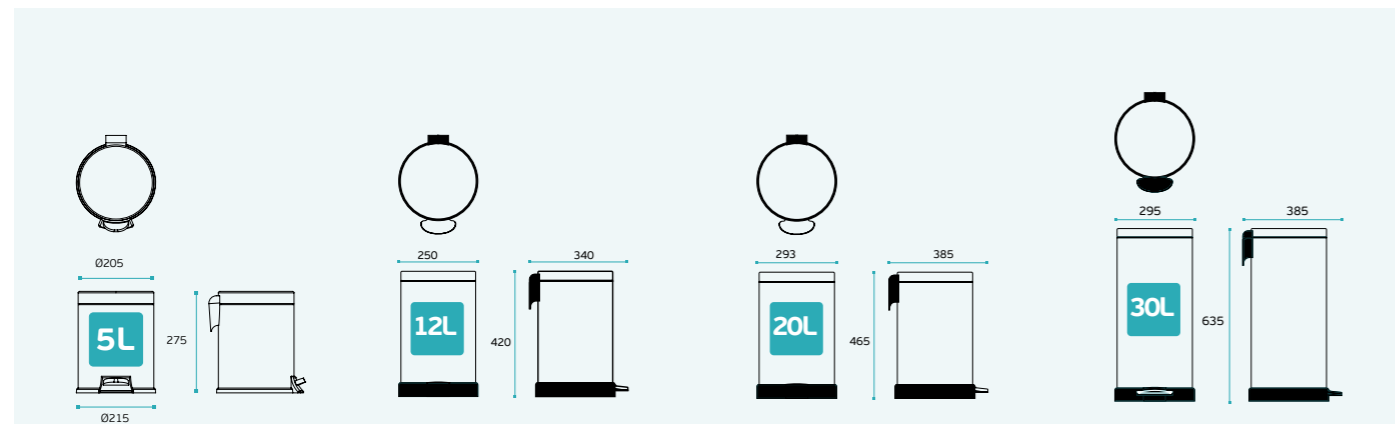
IN.65.203.05.TCH
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Titaan šokolaad



IN.65.203.05.TCO
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Titaan vaskne

Kindla alumiiniumist pedaali ning pehmelt sulguva kaanega prügikast, mida saab kasutada paberrätikute, näomaskide, ühekordsete susside ja kasutatud kinnaste utiliseerimiseks.

MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTILUS / STANDARD: SATIIN
VIIMISTILUS / ERITÖÖN AINULT 5L mahutitel TB:TG:TCO:TCH



PUUTEVABA
Alumiiniumist pedaal
Pehmelt sulguv kaas



IN.65.201.03
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Satiin



IN.65.201.12
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Satiin



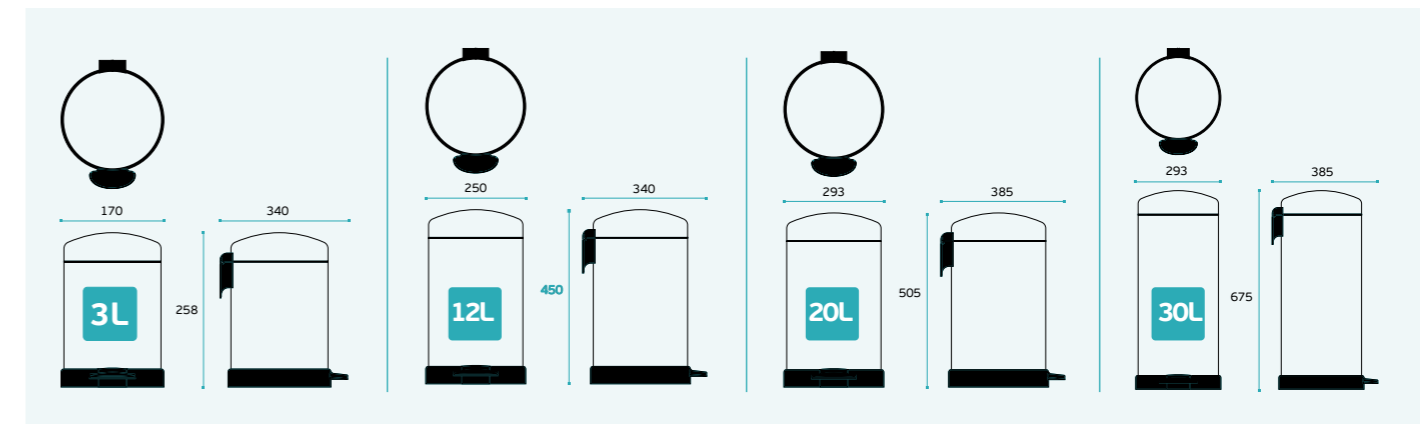
IN.65.201.20
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Satiin



IN.65.201.30
Materjal: EN 1.4301 / AISI 304 +
Satiin

Kindla alumiiniumist pedaali ning pehmelt sulguva kaanega prügikast, mida saab kasutada paberrätikute, näomaskide, ühekordsete susside ja kasutatud kinnaste utiliseerimiseks.

MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTILUS / STANDARD: SATIIN



TÖÖKOHA ERALDAJAD



 6-10
mm


 6-10
mm
IN.80.026

Alustallad töökoha eraldajale. Sobib nii akrüülklaasile, pleksiklaasile, kui karastatud klaasile paksusega 6-10mm.

IN.80.026.C

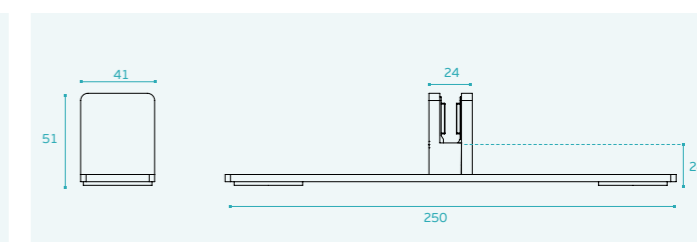
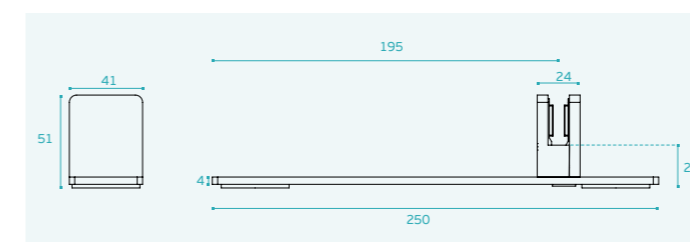
Alustallad töökoha eraldajale. Sobib nii akrüülklaasile, pleksiklaasile, kui karastatud klaasile paksusega 6-10mm.

KLAASILE TÖÖTLUST EI OLE VAJA

MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN

KLAASILE TÖÖTLUST EI OLE VAJA

MATERJAL: EN 1.4301 / AISI 304
VIIMISTLUS / STANDARD: SATIIN



"KÄED VABA" ANTIMIKROOBNE UKSE AVAMISABI

ANTIMICROBIAL



ANTIMICROBIAL

IN.00.005

Käed vabad ukse avamisabi, antimikroobse kattega. Sobib JNF linkidega JNF IN.00.028 / IN.00.028.B / IN.00.030

ANTIMICROBIAL

Antibakteriaalne sertifikaat vastavalt ISO22196-2011 SGS.



**ARCHITECTURAL
HARDWARE**

JNF PORTUGAL
Head office / Factory

Comércio e Indústria de Ferragens S.A.
Rua Mimosas 849/851,
Zona Industrial Mimosas
S. Pedro da Cova | Apartado 75 4424-909
Gondomar, Portugal

Tel: +351 224 663 230
jnf@jnf.pt
www.jnf.pt



Edasimüüja:
VBH ESTONIA OÜ
Läike tee 12, Peetri
Harjumaa 75312

www.vbh.ee
www.vbh24.ee

Jan Pöldver
jan.poldver@vbh.ee
Tel: 6401 340
Mobiil: +372 504 8809

