

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

1 GRUNDDATA

Varubeskrivning

Stöveltvätten VS2 är vägghängd och har två kraftiga borstar vid sidorna, en vinklad borste undertill samt har en flexibel slang, vilket medför effektiv rengöring av stövlar.

Skotvätten MA01 är vägghängd och spolar kontinuerligt vatten på borstplattan och sidoborstarna samtidigt som vatten även kan spolats ut genom handborsten, vilket underlättar hygienisk renhållning av skor.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20104 - Tvättutrustning
BSAB ›	-PUF - PUF - Diskbänkar, tvättbänkar, utslagsbackar m m
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Jafo AB

Organisationsnummer

5560611880

Adress

Höstbruksvägen 15

Hemsida

www.jafo.eu

Miljökontaktperson

Namn

Tobias Fritz

Telefon

0708192990

E-post

tobias.fritz@jafo.eu

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

Policys och riktlinjer

KVALITETSPOLICY

Kvalitetsarbetet är en naturlig del i vår verksamhet. Kundens krav är i fokus och ständiga förbättringar leder till ökad tillfredsställelse hos våra kunder. Med följande kvalitetsinriktning uppfattas vi som en kompetent affärspartner:

- I kontakt med vår omvärld förmedlar vi kompetens inom affärer, logistik och vårt produktsortiment.
- Vid val av leverantörer, varor och tjänster ställer vi relevanta kvalitetskrav.
- Vi erbjuder kvalitetsprodukter inom VVS.
- Vi erbjuder hög tillgänglighet på det sortiment som vi tillverkar.
- I vår kommunikation tillhandahåller vi korrekt och snabb information.
- Vi erbjuder en effektiv logistik med hög precision.
- Vårt affärssystem erbjuder effektiva lösningar både internt och externt.

MILJÖPOLICY

JAFÖ har integrerat miljöarbetet i vår dagliga verksamhet. Genom möjliga förbättringar strävar vi efter att minska vår negativa miljöpåverkan. Vi medverkar till en varaktig hållbar utveckling, dvs. en utveckling som tillgodoser nuvarande behov utan att äventyra kommande generationers möjlighet att tillgodose sina behov genom följande miljöarbete:

- Ställer relevanta miljökrav vid val av leverantörer, varor och tjänster.
- Följer, och om möjligt överträffar miljökrav i lagar och bestämmelser.
- Förebygger och minimerar risker för oss att genom olyckshändelse förorena mark, luft och vatten.
- Hushåller med vår egen förbrukning av naturresurser.
- Samverkar i miljöfrågor med kunder, leverantörer och andra intressenter.
- Redovisar öppet miljöfakta internt och externt.

3

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Nej
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	7,55 - 7,76 kg

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
--------------------------------	--------------------	-----------------------	----------------------	------------------	-----------

Mässing CW617N* (CuZn40Pb2), Pb* 2,2% , Ni* 0,1% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		0,9 - 4,5%	
PEX tvärbunden polyeten		Övrigt, polymer		0 - 0,6%	
Poly(vinyl chloride), PVC, Pvc resin, Polyvinylklorid, Poly(1-chloroethylene),		93050-82-9		0 - 0,6%	
Polyamid (PA)		Övrigt, polymer		0 - 0,3%	
Polypropen (PP)		9010-79-1		3,2 - 15,8%	
Silikon		90337-93-2		0,04 - 0,4%	
ABS plast		9003-56-9		0 - 1,68%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8- 10,5%, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	76,1 - 88%	
EPDM synonym Etylen- propylen-dicyklopentadien polymer		25034-71-3	Saknas	0 - 0,2%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat

80,24% - 112,08%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2019-07-16 00:00:00

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan.

4

RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv

Tillverkningen är certifierad enligt ISO 14001:2015. Monterad produkt sitter installerad på färdig väggkonstruktion och kopplas till befintlig vattenledning.

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Artikel är förpackad styckvis. Transport till kunder kan ske antingen i kartong eller på pall. Efter installation kan förpackningsmaterialet sorteras i respektive avfallskärl.

7

BYGGSKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Ja

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

9

RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

10

AVFALLSHANTERING

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om

producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?	Nej
<hr/>	
Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Hela varan	
<hr/>	
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Hela varan	
<hr/>	
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Plast- och gummidetaljer	
<hr/>	
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Nej
När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
Avfallskod (EWC) för den levererade varan	170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
711 86 42		7330710712621
	RF5003	
		7330710712638

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötsel­anvisning jafo-ma01-skotvatt-drift-skotsel.pdf

Övriga bifogade dokument

-Skotvatt_MA01_RF5003.pdf

-Stoveltvatt_VS2_7118642.pdf

Drift och skötselanvisning

JAF0 Skotvätt MA01

Daglig rengöring

Skotvätten som är tillverkad i rostfritt stål rengöres med ett mildt icke slipande rengöringsmedel lämpligt för rostfritt stål.

Varje vecka

Borstplattan hakas av från stänkplåten och ersättes med en rengjord borstplatta. Den använda borstplattan rengöres exempelvis i en spoltvätt max 60 grader.

Varje månad

Skruva av borsthuvudet på handduschen och ersätt detta med ett nytt borsthuvud.

Vid behov

Om avrinningen från uppsamlingsbaljan är dålig kan bottenventilens övre del skruvas loss och rengöras. Vrid till vänster och lyft upp insatsen. Efter rengöring återmonteras insatsen genom att vridas till höger.

Om avrinningen därefter är fortsatt dålig kontakta fastighetsskötaren för kontroll av avloppsledningen.

Övrigt

Ovan angivna förslag på tidsintervall kan behöva justeras beroende på hur många som dagligen använder skotvätten.

RSK RF5003

Skotvätt MA01



Skotvätt för sjukhus och andra hygienkrävande miljöer. Skor och så kallade hygienskor som används i t.ex. operationssalar, akutmottagningar, förlösningsavdelningar och laboratorier blir nersmutsade av t.ex. blodstänk, fostervatten, kroppsvätskor eller dylikt. Skotvätten underlättar en hygienisk renhållning av skorna genom att kallt vatten kontinuerligt kan spolas på borstplattan och sidoborstarna samtidigt som vatten även kan spolas ut genom handborsten vilket gör rengöring av skorna enkel och effektiv.

Rostfritt stål SS2333 i hela konstruktionen gör skotvätten ideal i krävande miljöer.

Anslutning: Muff Ø32 mm. Vid behov kan ett lukstopp enkelt anslutas till avloppsledningen.

- Spolröret har en utvändig gänga G ½" för anslutning av kallvatten.
- Borstplattan och handborsten kan vid behov enkelt tas av och rengöras i exempelvis en diskmaskin.
- Skotvätten kan monteras på alla väggtyper och väggbeklädnader.

RSK NUMMER	RF5003
KATEGORI	Sko- och stöveltvättar
PRODUKT	Skotvätt
PRODUKTNAMN	MA01
DIMENSION	700 x 650 mm
FUNKTION	-
VARIANT	Ø32 mm
TRYCK / FLÖDE / TEMP	-
MATERIAL	Rostfritt stål
YTBEHANDLING	-

RSK 7118642

Stöveltvätt VS2



Stöveltvätt VS2 är en vägghängd stöveltvätt med två kraftiga borstar vid sidorna och en vinklad under till. Stöveltvätten ansluts till slang med ventil för vatten och kombineras med en uppsamlingsränna med sandfång, exempelvis LBG-industriränna. VS2 levereras med flexibel slang inkl. R15 anslutning men ej ventil. Stöveltvätten är lämplig inom all industri, brandstation, byggbodar, fritidsanläggning, militärförläggning, ridhus m. fl.

Bredd = 245 mm, Höjd = 430 mm, Djup = 330 mm

Tillverkad i syrafast rostfritt stål SS2348

RSK NUMMER	7118642
KATEGORI	Sko- och stöveltvättar
PRODUKT	Stöveltvätt
PRODUKTNAMN	VS2
DIMENSION	G15
FUNKTION	För en person
VARIANT	Med spolborstar
TRYCK / FLÖDE / TEMP	-
MATERIAL	Syrafast rostfritt stål
YTBEHANDLING	Betad