



LSC 113. DUO.1200 K600 4 LT MAT.ALTAAT

Tuotenro: 60113

Lifestyle Concept on kylpyhuonemallistomme suurin ja tarjoaa monipuolisia mahdollisuuksia kylpyhuoneesi sisustamiseen – vain tila ja mielikuvitus asettavat rajat. Posliininen pesuallas. Lifestyle Concept on saatavilla mattavalkoisena ja useissa leveysvaihtoehdoissa. Moduulit toimitetaan valmiiksi koottuina.

Sisältyvät tuotteet

3024	1 x sivukappale lifestyle concept k600 valkoinen matta pari
3004	1 x pesuallas lifestyle concept 1160 posliini keskitetty matala,
3017	4 x pesuallaskaappi lifestyle concept 600 valkoinen matta 1 laat

Tarkemmat tiedot:

Tuotekoodit

NOBB	53318436
EAN	7340032405651
Varastotuote	Kyllä

Standardit ja luokitukset

ETIM	EC011381
------	----------

Tuotemitat ja -paino

Leveys (mm)	1160
Syvyys (mm)	420
Korkeus (mm)	615
Nettopaino (kg)	65,4

Materiaali ja pintakäsittely

Materiaali etuosa	MDF
Materiaali runko	MDF
Pintakäsittely	Lakattu
Pintakäsittely finish	Matta
Väri	Valkoinen

Pakkausmitat ja -paino

Pakk. korkeus (m)	0,415
Pakk. leveys (m)	1,122
Pakk. pituus (m)	0,300
Bruttopaino (kg)	68,800

Muuta

Aukaisumekanismi	Pehmeästi sulkeutuva
------------------	----------------------

Hoito-ohjeet

Jotta kaluste pysyisi hyvässä kunnossa pitkään, on tärkeää pitää siitä huolta. Kalustemme on valmistettu materiaalista, joka kestää hyvin kosteutta, mutta jota ei silti tulisi altistaa runsaalle vedelle. Kuivaa aina kalusteelle joutunut vesi pois. Kalusteet on helpoin puhdistaa liinalla, joka on kostutettu vedellä ja mahdollisesti vähäisellä määrällä tavallista ympäristöystävällistä puhdistusainetta. Vältä puhdistusaineita ja tuotteita, jotka sisältävät hankaavia aineita, happoja, ammoniakkia, asetonia tai muita kemikaaleja (tällaisia aineita ovat esimerkiksi hankausjauheet, hiuslakat, hiusvärit, valkaisuaineet, karvanpoistoaineet sekä kynsilakanpoistoaineet). Mikäli kalusteelle roiskuu jotakin edellä mainituista aineista, roiske on poistettava välittömästi vaurioiden estämiseksi. Käsittele teräviä esineitä varovasti kalusteiden lähellä, sillä ne voivat vahingoittaa kalusteiden pintakerrosta