



## ALLAS+KAAPPI GO 1 LAATIKOILLA VALKOINEN 500

Tuotenumero: 1580426

Hafa Go pesuallaskaappi posliini altaall. Pehmeästi sulkeutuva laatikko, jossa on runsaasti säilytystilaa. Viemäröinti lattiaan tai seinään. Kätevän asennuskiskon ansiosta asennuksen suorittamiseen riittää yksi henkilö. Säädettävät kiinnityshelat. Allaskaappiin sopii PUM-vesilukko tuotenumera 126 56 00. Luo yksilöllinen ilme vetimiemme ja nuppiemme avulla.



### TARKEMMAT TIEDOT:

#### Tuotekoodit

NOBB	60152932
EAN	7330027173597

#### Standardit ja luokitukset

EN-standardi	EN14688
CE kattaa	kyllä
ETIM	EC011382

#### Tuotemitat ja -paino

Leveys (mm)	510
Syvyys (mm)	395
Korkeus (mm)	455
CC kahva (mm)	0, 128
Nettopaino (kg)	23

#### Materiaali ja pintakäsittely

Pääasiallinen materiaali	MDF, Lastulevy, Posliini
Materiaali etuosa	MDF
Materiaali runko	Lastulevy
Pintakäsittely	Lakattu
Pintakäsittely finish	Matta
Väri	Valkoinen

#### Pakkausmitat ja -paino

Pakk. korkeus (m)	0,690
Pakk. leveys (m)	0,560
Pakk. pituus (m)	0,445
Bruttopaino (kg)	25,500

#### Muuta

Kiinnityksen tyyppi	Säädettävän kiinnityshelat ja seinäkisko
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, hiusväri, 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