



PESUALLASKAAPPI GO 1 LAATIKKO PESUALTAAN KANSSA MUSTA 800

Tuotenumero: 1580405

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.

25^{vuoden}
TAKU



TARKEMMAT TIEDOT:

Tuotekoodit

NOBB	51755832
RSK	8915569
EAN	7330027104317

Standardit ja luokitukset

EN-standardi	EN14688
CE kattaa	kyllä
ETIM	EC011382

Tuotemitat ja -paino

Leveys (mm)	810
Syvyys (mm)	465
Korkeus (mm)	455
CC kahva (mm)	0, 128
Nettopaino (kg)	34

Materiaali ja pintakäsittely

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

Pakkausmitat ja -paino

Pakk. korkeus (m)	0,495
Pakk. leveys (m)	0,860
Pakk. pituus (m)	0,510
Bruttopaino (kg)	36,500

Muuta

Kiinnityksen tyyppi	Säädettävien kiinnityshelat ja seinäkisko
Aukaisumekanismi	Pehmeästi sulkeutuva

HOITO-OHJEET

Jotta kaluste pysyisi hyvässä kunnossa pitkään, on tärkeää pitää siitä huolta. Kalusteemme 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, asetonitai 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