



PESUALLASKAAPPI GO 1 LAATIKKO VALKOINEN 800

Tuotenumero: 1580020

Pehmeästi sulkeutuva laatikko, jossa on runsaasti säilytystilaa. Viemärointi lattiaan tai seinään. Hafa Go allaskaappi saatavana useampana leveytenä sekä värinä. Kätevän asennuskiskon ansiosta asennuksen suorittamiseen riittää yksi henkilö. Säädettävät kiinnityshelat. Allaskaappiin sopii PUM-vesilukko tuotenumeroilla 126 56 00. Luo yksilöllinen ilme vetimemme ja nuppiemme avulla.



TARKEMMAT TIEDOT:

Tuotekoodit

NOBB	51638315
RSK	8906781
EAN	7330027103556
Varastotuote	Kyllä

Standardit ja luokitukset

Säker Vatten	Kyllä
ETIM	EC011382
BVB id	120415

Tuotemitat ja -paino

Leveys (mm)	800
Syvyys (mm)	450
Korkeus (mm)	435
CC kahva (mm)	0, 128
Nettopaino (kg)	21

Materiaali ja pintakäsittely

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

Pakkausmitat ja -paino

Pakk. korkeus (m)	0,495
Pakk. leveys (m)	0,860
Pakk. pituus (m)	0,510
Bruttopaino (kg)	21,000

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, 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