



FLEXLINE SERVANTSKAP M. 181.3 1200 HVIT MAT FASAD RAMME

Art nr: 60934

Flexline er baderomsmøbler med tidløs design og mange valgmuligheter. Møblene finnes i varianter med både dører og skuffer med Soft Close-funksjon, i bredder på 600 og 1200 mm og med flere ulike design på frontene som gir møbelet ditt karakter. En elegant frittstående vask på en benkeplate i Solid Surface-marmor eller svart benkeplate er inkluderte. Håndtak, blandebatteri, bunnventil og vannlås kjøpes separat.

Inkluderte artikler

0213	1 x servant coast 405 porselen
3048	1 x front 2st 600 hvit m. fas. ramme (flexline/living/grand)
3065	1 x benkepl. s. surface 1200 marmor (flexline)
3041	1 x servantsk. 600 skuffe hvit matt (flexline/living/grand)
3043	2 x sidemodul 300 hvit matt (flexline/living/grand)

Detaljert informasjon

Artikkelkoder

EAN 7340032425406

Standarder og klassifiseringer

ETIM EC011381

Produktmål og vekt

Bredde (mm)	1205
Dybde (mm)	420
Høyde (mm)	680
Nettovekt (kg)	72

Material og overflatebehandling

Material front	MDF
Material stamme	Sponplate
Overflatebehandling	Lakkert
Overflatefinish	Matt

Emballasjemål og vekt

Emballasjens høyde (m)	0,415
Emballasjens bredde (m)	1,122
Emballasjens lengde (m)	0,300
Bruttovekt (kg)	75,300

Vedlikeholdsråd

For at møbelet skal holde lenge, er det viktig at du tar vare på det. Møblene våre er produsert i materialer som gir god fuktbestandighet, men de må likevel ikke utsettes for vann unødige. Du må alltid tørke bort vann som har havnet på møbelet. Rengjøring av Hafas møbler gjøres enklest med en fuktig klut. Du kan eventuelt bruke litt vanlig, miljøvennlig rengjøringsmiddel. Du bør unngå å bruke rengjøringsmidler og produkter som inneholder slipemidler, syrer, ammoniakk, aceton eller andre kjemikalier (for eksempel skurepulver, hårspray, hårfarge, blekemiddel, hårfjerningsmiddel, neglelakkfjerner og lignende). Hvis noe av dette havner på møbelet, bør det umiddelbart fjernes for å unngå skader. Ikke bruk skarpt verktøy i nærheten av møbelet da du kan skade møbelets overflate.