



## NORO FLEXLINE TVÄTTSTÄLLSSKÅP 190.1 1200

Art nr: 60968

Flexline är badrumsmöbler med tidlös design och många valmöjligheter. Möblerna finns i varianter med både luckor och lådor med Soft Close-funktion, i bredder 600, 900 och 1200 mm och med flera olika utföranden på fronterna som sätter prägelse på din möbel. Lyxigt fristående handfat på bänkskiva i Solid Surface marmor eller svart bänkskiva ingår. Köp till handtag, blandare, bottenventil och vattenlås.

### Inkluderade artiklar

3042	2 x tvsk för lucka 300 vit matt (flexline/living/grand)
3050	1 x front 1st 600 vit matt (flexline/living/grand)
3041	1 x tvsk 600 för låda vit matt (flexline/living/grand)
3054	2 x lucka 300x500 vit matt (flexline/living/grand)
0211	1 x handfat loop 435 porslin
3016	1 x bänkskiva 1200 svart högtryckslaminat

## Detaljerad information

### Artikelkoder

EAN	7340032425741
Lagerförd artikel	Ja

### Standarder och klassificeringar

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

### Produktmått och -vikt

Bredd (mm)	1206
Djup (mm)	425
Höjd (mm)	680
Nettovikt (kg)	61

### Material och ytbehandling

Material front	MDF
Material stomme	Spånskiva
Ytbehandling	Lackerad
Ytfinish	Matt

### Förpackningsmått och -vikt

Förp. höjd (m)	0,415
Förp. bredd (m)	1,122
Förp. längd (m)	0,300
Bruttovikt (kg)	63,500

## Skötselråd

För att din möbel ska hålla sig i gott skick länge är det viktigt att du tar hand om den. Våra möbler är tillverkade i material som har god fuktbeständighet men ska ändå inte utsättas för vatten i stor utsträckning. Torka alltid bort vatten som hamnar på möbeln. Rengöring av våra möbler sker enklast med en fuktig trasa med eventuellt lite vanligt miljövänligt rengöringsmedel. Du ska undvika rengöringsmedel och produkter som innehåller slipmedel, syror, ammoniak, aceton eller andra kemikalier (såsom skurpulver, hårspray, hårfärg, bleknings-, hårborttagnings- och nagellackborttagningsmedel etc.). Skulle något av ovanstående hamna på möbeln bör detta omedelbart tas bort för att undvika skador. Undvik vassa verktyg i närheten av möbeln som kan skada ytskiktet.