



vægskab samla nejd antracit matt

Art nr: 20073149

Vægskab der er smal i dybden, låge med soft-close, der kan monteres højre eller venstre-hængt. Greb forneden af lågen. Flytbare hylder i glas, der er sikkert fastgjort af hyldebærererne. Justerbare ophængsbeslag for nem installation. Korpus leveres færdigmonteret.



Detaljeret information

Varekoder

| | |
|-----|---------------|
| RSK | 8824402 |
| EAN | 7333231004282 |

Standarder og klassificeringer

| | |
|------|----------|
| ETIM | EC010013 |
|------|----------|

Produktmål og -vægt

| | |
|----------------|-----|
| Bredde (mm) | 300 |
| Dybde (mm) | 147 |
| Højde (mm) | 700 |
| Nettovægt (kg) | 11 |

Materiale og overfladebehandling

| | |
|---------------------|----------------|
| Primært materiale | MDF, Spånplade |
| Materiale front | MDF |
| Materiale korpus | Spånplade |
| Overfladebehandling | Lakeret |
| Overfladefinish | Mat |
| Farve | Antracitgrå |

Emballagemål og -vægt

| | |
|------------------------|--------|
| Emballagens højde (m) | 0,750 |
| Emballagens bredde (m) | 0,360 |
| Emballagens længde (m) | 0,195 |
| Bruttovægt (kg) | 12,300 |

Øvrigt

| | |
|------------------|--|
| Type ophæng | Justerbare ophængsbeslag med vægskinne |
| Åbningsmekanisme | Dæmpet lukkefunktion |

Vedligeholdelsesvejledning

For at dit møbel bevarer sin gode stand længe, er det vigtigt, at du vedligeholder det. Vores møbler er fremstillet i materiale, som giver en god fugtbestandighed, men de bør ikke udsættes for vand i større mængder. Tør altid det vand af, som lægger sig på møblet. Hafa-møbler rengøres lettest med en fugtig klud og eventuelt et almindeligt, miljøvenligt rengøringsmiddel. Du bør undgå rengøringsmidler og produkter, som indeholder slibemidler, syrer, ammoniak, acetone eller andre kemikalier (såsom skurepulver, hårspray, hårfarve, blegemidler, hårfjerningsmidler og neglelakfjerner mv.). Hvis et af ovenstående midler kommer på møblet, bør det straks fjernes, så du undgår skader. Undgå at lægge skarpt værktøj i nærheden af møblerne, da det kan beskadige overfladerne.