

FDV DOKUMENT FOR MARI SERVANTSKAP

MODELLNAVN	MARI SERVANTSKAP MED SKUFFER
LEVERANDØR	LINN BAD AS
TELEFON / EPOST	57 69 80 00 / post@linnbad.no
NETTSIDE	www.linnbad.no

BRUK / INSTALLASJON	MARI servantskap er berekna til innandørs bruk. Bruk alltid godkjent fagmann for montering av MARI
TEKNISKE DATA	Breidde: 60 cm – 80 cm – 100 cm – 120 cm – 120 cm dbl – 160 cm dbl Høgde: 57 cm Dybde: 46 cm Fargekodar einsfarga frontar: Kvit matt: S-0502 G50Y Kvit høgglans: RAL 9003 Grå matt: S-3500 Ask og Lys Eik er folier med trestruktur.
BESTANDDELER	MARI skrog og frontar består av MDF som er heilfoliert for å hindre at vatn trengjer inn. Skrog: 16 mm Front: 19 mm MDF = Medium Density Fiberboards. Produsert etter EN 622 – 5 Høgglans folie og matt folie består av fleksibel PVC folie produsert etter EN 622 - 5 Baksida av frontane består av Melamin – eit belegg av papir impregnert med melamin for å hindre vanninntrenging, og skape ei hard, glatt overflate. Lim brukt i prosessen er vannbasert og uskadeleg for miljøet i henhold til EN 622-1. MARI servantskap leveres med integrerte skuffeskinner. Skuffene er med fullt uttrekk, og demping som sikrar at skuffa lukkast mjukt og lydløst. Integrerte skuffeskinner er sjølvsmørjande, og treng ikkje å etteroljast. MARI skuffer med fulluttrekk har sider i herdet 5 mm glass og stål. Håndtak er lakkert aluminium.

VEDLIKEHALD	Me anbefaler reingjering med vaskemiddel for hushaldningsbruk. Vatn og såperestar tørkast av umiddelbart. Unngå: Reingjeringsmiddel med skureeffekt, eller innehaldande løysemiddel. Eksempel: Syrer, klorin og ammoniakk må ikkje brukast Våre skrog og frontar er vannbestandige, og produsert for å forhindre vatninntrenging. Dette betyr ikkje at møbelet er vanntett. Møblane toler ikkje å stå i vatn – ver varsam og tørk av, så det ikkje blir liggande vatn på møbelet over lengre tid.
AVFALLS HANDTERING	Produktet leverast på godkjent mottak for resirkulering
ANNA	Følg produktets brukarmanual med komplett veiledning for installasjon.

Takk for at du valde eit produkt frå Linn Bad AS!