

ML-ATGC2-120011 MONOBLOCCO LAVABO CON ALZATA 100mm

ML-ATGC2-120030 MONOBLOCCO LAVABO CON ALZATA 300mm

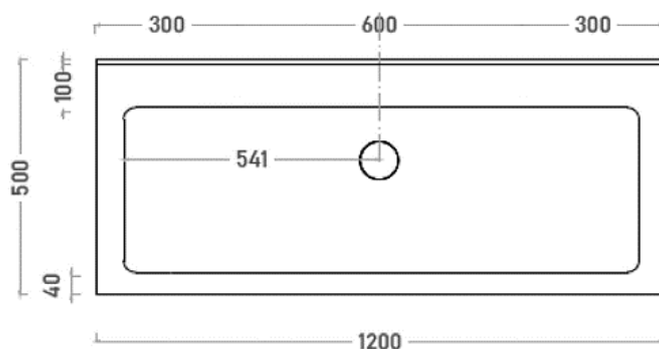
VASCA A CANALE PILETTA CENTRALE



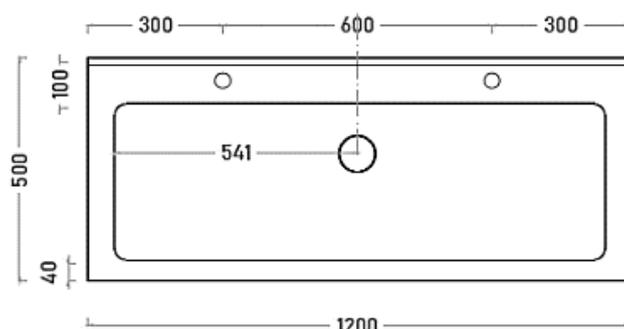
Esempio alzata 300



1 disponibile senza fori per rubinetti

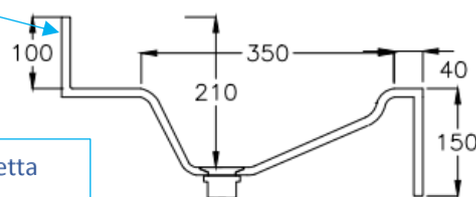


2 disponibile con fori per rubinetti



Altezza alzata disponibile da 100mm e 300mm

Attacco scarico piletta per sifone 1 1/4" Gas



VOCE CAPITOLATO

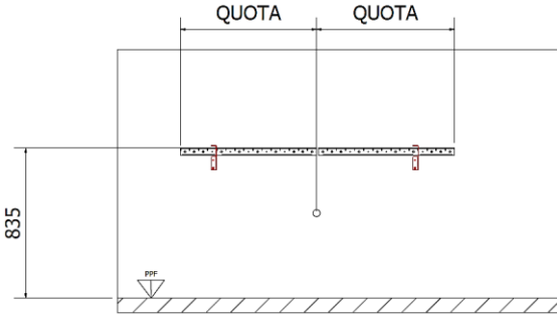
Fornitura di Monoblocco lavabo, realizzato in Solid Surface Fumagalli spessore 12 mm, misure 1200x500x150 mm, N. 1 lavabo integrato in termoformatura modello "UNICUM 2 PAX" di Fumagalli Componenti, altezza alzata disponibile da 100mm e 300 mm con piletta (su richiesta "troppo pieno"), completo di struttura di sostegno e staffe modulari in acciaio verniciato epossidico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

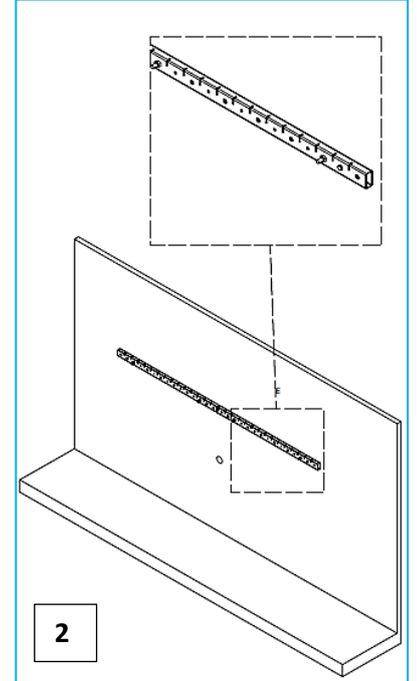
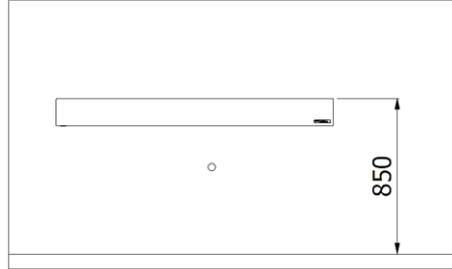
Materiale Lavabo	Solid Surface
Spessore Solid Surface	12 mm
Materiale staffe supporto	Acciaio verniciato
Colore	Bianco
Dimensioni h x l x p	150 x 1200 x 500 mm
Carico massimo	60Kg/m

MONOBLOCCO LAVABO CON ALZATA

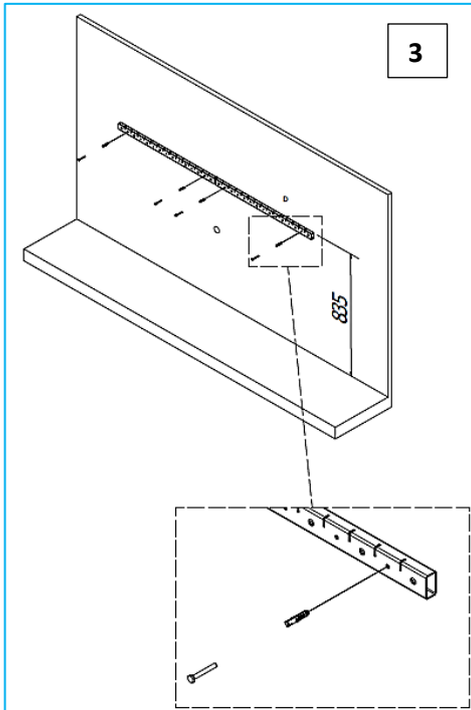
INSTALLAZIONE



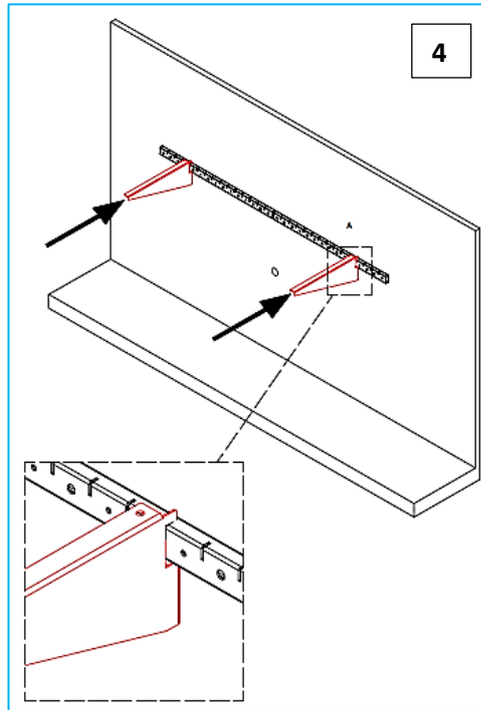
1



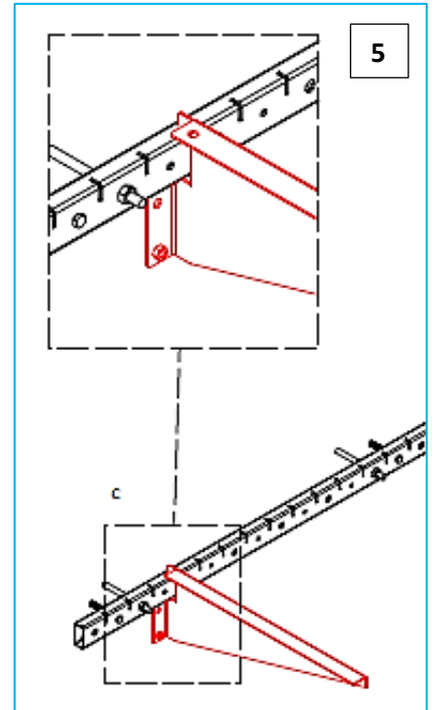
2



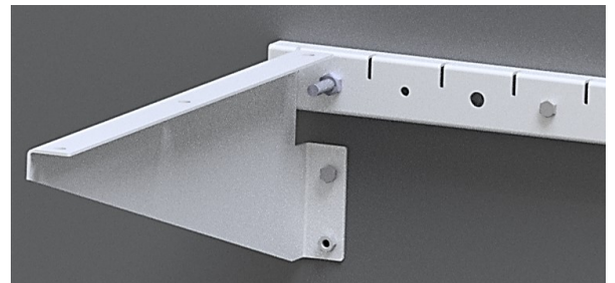
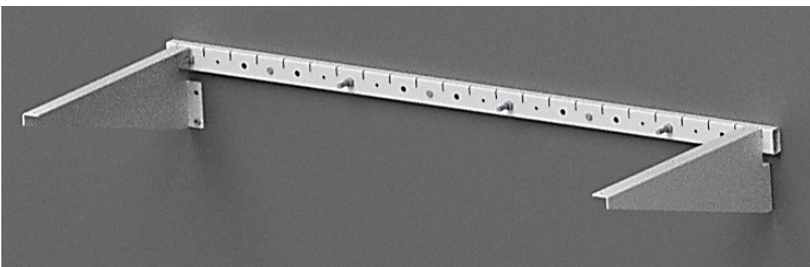
3



4

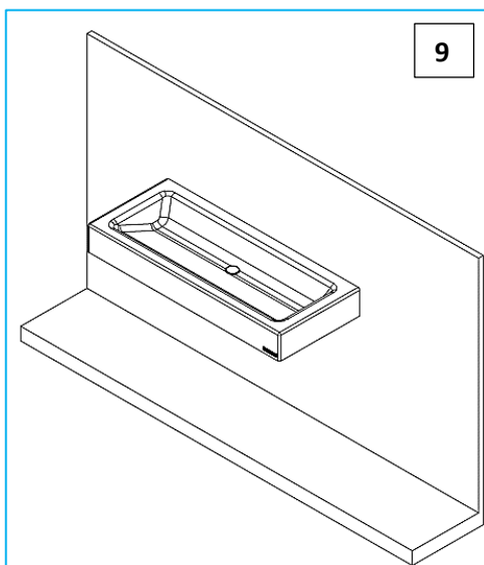
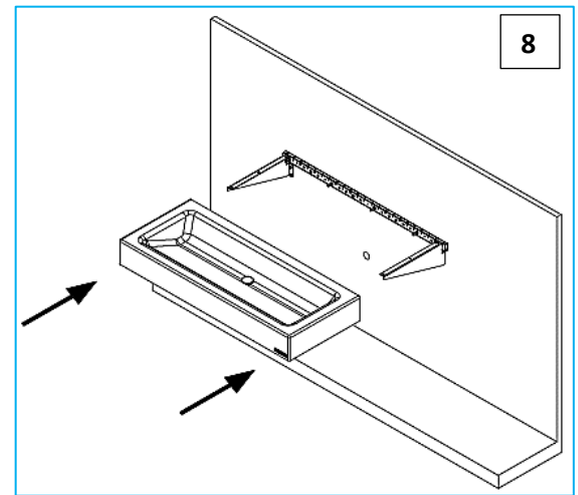
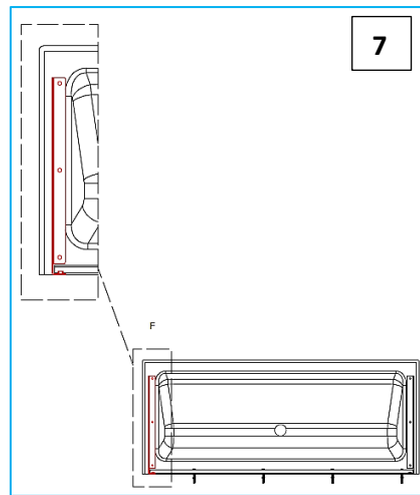
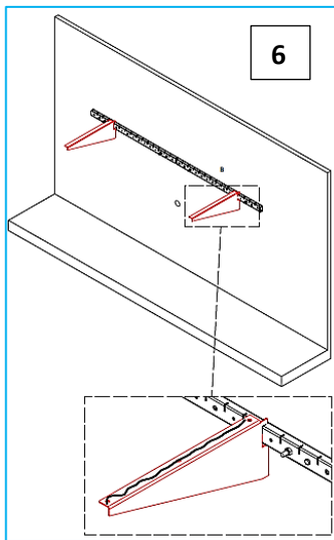


5



ML-ATGC2

MONOBLOCCO LAVABO CON ALZATA



ATTENZIONE!!!! NEL CASO DI INSTALLAZIONE DEL LAVABO SU PARETI IN CARTONGESSO PREVEDERE OPPORTUNI IRRIGIDIMENTI IN CORRISPONDENZA DEI FISSAGGI

Centrare e allineare il tubolare di fissaggio rispetto allo scarico dell'acqua (tracciamento). Attenzione!!! Le quote a disegno sono di esempio e possono variare in base al tipo di lavabo.

Prefissare il tubolare di sostegno squadra di fissaggio (tassello $\varnothing 5$ mm provvisorio non portante). Attenzione!!!! Scegliere il tassello in base al tipo di parete.

Inserire la squadra di fissaggio nella sede (dettaglio e). Attenzione!!! Appoggiare provvisoriamente il lavabo sostenendolo. Attenzione!!! Verificare che le squadre siano in posizione corretta (vedi pos. 7) e che non ci siano interferenze con la vasca e la veletta sagomata.

Verificato il corretto posizionamento, rimuovere il lavabo e procedere al fissaggio del tubolare di supporto con tassello chimico (per pareti in muratura scegliere il tassello in base al tipo di parete).

Inserire la mensola nella posizione corretta rilevata e segnata precedentemente, fissare la squadra con tassello sicurezza (pos. 5), applicare silicone acetico per il fissaggio definitivo sulla parte superiore della squadra (pos. 6).

APPOGGIARE IL LAVABO. ATTENZIONE!!! LASCIARE ASCIUGARE IL SILICONE (pos. 8).

MONOBLOCCO CON ALZATA

PULIZIA E MANUTENZIONE

Come per tutti i materiali, è necessaria una regolare cura nella pulizia della superficie e una periodica manutenzione.

Bastano pochi semplici accorgimenti e il vostro piano e le vostre vasche in Solid Surface resteranno in condizioni perfette.

PULIZIA in caso di macchie superficiali:

In caso di macchie non ostinate, trattare il piano con un panno, acqua e un normale detergente per uso domestico.

PULIZIA in caso di macchie ostinate:

- Nel caso in cui le macchie fossero più tenaci, trattare la superficie con una spugnetta Scotchbrite e un detergente cremoso abrasivo, effettuando un movimento circolare;
- Per eliminare le incrostazioni di calcare usare spugna abrasiva, aceto o detergente all'aceto;
- Le macchie causate da sigaretta si eliminano con uno strofinaccio e del detergente abrasivo.

È buona norma una volta alla settimana riempire le vasche con acqua calda e 1-2 cucchiaini di candeggina liquida. Lasciare agire per qualche ora e poi sciacquare e asciugare.

- Non usare detersivi grassi o a base di cera per evitare che si formi una patina sulla superficie della lastra;
- Evitare il contatto con sostanze chimiche caustiche, solventi, soluzioni di cloruro di metile, acetone e liquidi per la pulizia di forni e metalli; qualora ciò accada risciacquare prontamente il piano con abbondante acqua saponata e asciugare la superficie con un panno morbido.

AVVERTENZE

- Appoggiare oggetti molto caldi può causare danni alla superficie;
- Nel caso in cui un oggetto particolarmente caldo restasse a contatto diretto con la superficie per un lungo periodo, potrebbe verificarsi una perdita di lucentezza superficiale;
- Non utilizzare la superficie come piano da taglio.

IMBALLO E DOTAZIONI

N°1	Unita principale (LAVABO SOLID SURFACE)
N°1	Imballo pluriball/pallet
N°1	Coppia staffe + tubolare per fissaggio



Il modo più corretto di smaltire il prodotto è quello di portarlo presso i centri di recupero autorizzati per il riciclo.