

4

**G14** 

**G14** 



#### MOBILE COPRILAVATRICE 1 ANTA 'JUNIOR'



G14 42033

Dimensioni cm: 109x60x89h. Mobile cerniera a sinistra Vasca forabile per rubinetto.

Codice	Descrizione	U/M	иV	CF	Rif.For.
4203302	Per montaggio lavatrice a Dx - cm 109x60x89h	PΖ	1	1	
4203304	Per montaggio lavatrice a Sx - cm 109x60x89h	PΖ	1	1	

### **MOBILE LAVATOIO 1 ANTA IN KIT**



G14 42034 MONGARDI Mobile lavatoio in resina e pvc, con 1 anta inferiore.

Vasca in resina di polipropilene, altamente resistente a tutti gli acidi. Soluzione adeguata per gli angoli casa adibiti alla pulizia, è indicato per il trattamento a mano di capi delicati o per operazioni di lavaggio particolari. Ideale anche per giardini, terrazze, garage e cantine. Per uso interno ed esterno. Completo di asse in plastica, kit sifoni e accessori per il montaggio. Colore bianco.

Codice	Descrizione	UMMV	CF Rif.For
4203402	cm 45x50x80h	PZ 1	16

#### MOBILE LAVATOIO 2 ANTE IN KIT



42036

Mobile lavatoio in resina e pvc, con doppia anta inferiore. Vasca in resina di polipropilene, altamente resistente a tutti gli acidi. Soluzione adeguata per gli angoli casa adibiti alla pulizia, è indicato per il trattamento a mano di capi delicati o per operazioni di lavaggio particolari. Ideale anche per giardini, terrazze, garage e cantine. Per uso interno ed esterno. Completo di asse in plastica, kit sifoni e accessori per il montaggio. Colore bianco.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4203602	cm 60x50x80h	PZ 1 16	

#### MOBILE LAVATOIO MONOBLOCCO



42038



Competamente in resina. Resistente a tutti gli acidi di uso domestico e agli agenti atmosferici. Vasca comprensiva di asse di lavaggio con portasapone. Capacità vasca 35 lt. circa. Sifone a 1 via con troppo pieno e piletta inclusi. Adatto sia per interno che per esterno. Assemblaggio ad interestrato della capacità della capacità della capacita della incastro semplice e rapido, senza viti (da inserire solo le gambe). Colore bianco.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4203802	cm 59x41x75h	PZ 1 20	

# STRUTTURA CON PILOZZO IN RESINA



42040

MONGARD

**G14** 

Lavatoio a muro e struttura in resina PP stampaggio a iniezione. Idoneo per l'instllazione all'esterno o nei luoghi umidi

Codice	Descrizione	UM MV	CF	Rif.For.
4204002	cm 40x40x78h	PZ 1	30	

#### SCALDABAGNO ELETTRICO 2 ANNI MINI



42100

**ISEA** 

**G15** 

GARANZIA 2 ANNI. Bollitore in acciaio con vetroporcellanatura al titanio, involucro esterno in ABS antiurto. Gruppo elettrico riscaldante, costituito da resistenza in acciaio inossidabile, anodo di magnesio e termostato a capillare per il controllo della temperatura sono montati su un'ampia flangia a 5 bulloni (Ø 70 mm) che consente un facile accesso per una rapida manutenzione interna. Regolatore della temperatura esterno con indicazione della potenza a led, pulsante di accensione/spegnimento ON OFF. Sono la soluzione ideale per ottenere rapidamente acqua calda in ogni situazione, sia in modo autonomo che in sinergia con il sistema centralizzato.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4210000	It 10 Sopralavello	PZ 1 1	
4210002	It 10 Sottolavello	PZ 1 1	
4210004	It 30 Quadrato	PZ 1 1	

#### SCALDABAGNO ELETTRICO 2 ANNI



42102

**ISEA** 

**G15** 

GARANZIA 2 ANNI. Bollitore in acciaio con vetroporcellanatura al titanio, involucro estemo in acciaio verniciato con polveri epossidiche, Gruppo elettirco riscaldante, costituito da resistenza corazzata in rame, anodo di magnesio e termostato a sonda per il controllo della temperatura la resistenza e istallata su filettatura da 1.44. Regolatore della temperatura interna, con indicazione del ivello temperatura, valvola di sicurezza tarata a 8 bar. Sono la soluzione deale per soddistare le esigenze familiari per ottenere acqua calda sia in modo autonomo che in sinergia con il sistema centralizzato.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4210200	It 50 Verticale	PZ 1 1	
4210202	It 80 Verticale	PZ 1 1	

# SCALDABAGNO ELETTRICO RISPARMIO ENERGETICO 2 ANNI



42108

**ISEA** 

**G15** 

Scaldacqua elettrico ad accumulo ad elevatissima efficienza. Controllo elettronico di tipo 'Smart' in grado di ottimizzare i consumi secondo le esigenze dell'utente. Pannello di controllo con led luminosi per la lettura delle temperature di esercizio e dello stato di funzionamento e comodi tasti per la gestione dello scaldacqua. Anodo di magnesio a protezione del serbatoio. Flangia a 5 bulloni per garantire robustezza e facilita la manutenzione periodica. Valvola di sicurezza tarata a 8 bar.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4210804	It 50 Verticale	PZ 1 1	
4210808	It 80 Verticale	PZ 1 1	

### SCALDABAGNO ELETTRICO ORIZZONTALE 2 ANNI



42104

ISEA

**G15** 

GARANZIA 2 ANNI. Bolitore in acciaio con vetroporcellanatura al titanio, involucro esterno in acciaio verniciato con polveri epossidiche. Gruppo elettrico riscaldante, costituito da, resistenza cinazzata in rame anodo di magnesio e termostato a sonaciona per il controllo della temperatura sono montato su dividiamento della temperatura como montato su dividiamento della temperatura esterno, con indicazione del livello temperatura, pulsante della temperatura esterno, con indicazione concepti per travia più sciurezza lariata a a bare di scadiacqua ortizontal sono concepti per traviare più riccitare si pressano, litati a di proseno concepti per traviare più riccitare si pressano, litati a di più accia con concepti per di controla della temperatura esterno, con indicazione concepti per traviare più riccitare si pressano, litati a di più accia con concepti per di controla di proseno di si si pressano di più di p

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4210400	It 80 Orizzontale Dx	PZ 1 1	
4210402	It 80 Orizzontale Sx	PZ 1 1	

# SCALDABAGNO ELETTRICO 5 ANNI



42106

ISEA

GARANZIA 5 ANNI. Bollitore in acciaio con vetroporcellanatura al titanio, involucro esterno in acciaio verniciato con polveri epossidiche. Gruppo elettirico riscaldante, costituito da resistenza corazzata in rame, anodo di magnesio e termostato a sonda per il controllo della temperatura sono montati su un'ampia flangia a 5 bulloni (Ø 70 mm) che consente un facile accesso per una rapida manutenzione interna. Regolatore della temperatura esterno con indicazione, del livello temperatura, pulsante di accensione/spegnimento ON/OFF, valvola di sicurezza tariata a 8 bar. Sono la soluzione ideale per soddisfare le esigenze familiari per ottenere acqua calda sia in modo autonomo che in sinergia con il sistema centralizzato.

Codice	Descrizione	UM MV CF	Rif.For.
4210602	It 50 Verticale	PZ 1 1	
4210606	It 80 Verticale	PZ 1 1	