

## SG861D

Lavello, Universale, Lavello saldato, Standard, Gocciolatoio: Destro, Numero vasche: 1, Acciaio Inox



### TIPOLOGIA

Famiglia: Lavello • Tipologia: Lavello saldato • Materiale: Acciaio inox • Dimensione Lavello: 86 cm • Numero vasche: 1 • Gocciolatoio: Destro • Codice EAN: 8017709015497

### ESTETICA

Estetica: Universale • Serie: Alba • Colore: Acciaio Inox • Finitura: Spazzolato • Tipo Inox: AISI304 • Tipo incasso: Standard • Forato / predisposto per foratura: Forato / 1

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza del prodotto (mm): 860 mm • Profondità invaso (mm): 13 • Raggio angolare foro incasso sottotop: 15 mm • Misura mobile incasso: 60 cm • Spessore invaso: 0.7 mm • Altezza da top cucina: 8 mm • Dimensioni foro incasso sopratop (mm): 840 x 480 mm • Foro miscelatore: 1 • Diametro foro miscelatore: 35 mm • Tipologia guarnizione: Sigillante • Inclinazione gocciolatoio: 2° • Numero ganci: 6 • Tipologia ganci: Standard

### VASCA SX

Tipologia vasca sx: Tradizionale • Dimensioni vasca sx, L x P x A (mm): 450 x 400 x 210 mm • Spessore acciaio vasca sx (mm): 0.7 mm • Profondità vasca sx (mm): 210 mm • Raggio angolare vasca sx: 80 mm • Troppopieno vasca sx: Sì, tradizionale • Posizione scarico vasca sx: Laterale vasca • Dimensione scarico vasca sx: 3.5"

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

Dimensioni del prodotto (mm): 220x860x500 mm

## DOTAZIONE ACCESSORI INCLUSI

Dotazione accessori montaggio: Piletta, Sifone salvaspazio con attacco lavastoviglie, Ganci montaggio, Guarnizione

## OPTIONAL

KITFD100: Accessori, Tipologia: Tritarifiuti, LavelliKITFD075: Accessori, Tipologia: Tritarifiuti, LavelliKITFD050: Accessori, Tipologia: Tritarifiuti, LavelliCOL19: Accessori, Tipologia: Scolapasta, LavelliCOL19H: Accessori, Tipologia: Scolapasta, LavelliCOL36: Accessori, Tipologia: Scolapasta, LavelliCOLPTX: Accessori, Tipologia: Scolapiatti, Lavelli3712: Accessori, Tipologia: Sifone, LavelliCB25MN: Accessori, Tipologia: Tagliere, LavelliRND1V: Accessori, Tipologia: Kit Piletta Rondò, LavelliSTABMIX: Accessori, Tipologia: Stabilizzatore, Lavelli

