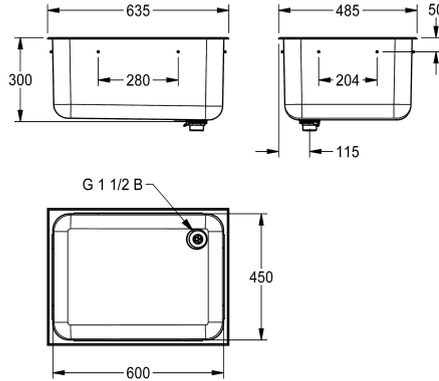


## KWC SIRIUS

Vasca a incasso, scarico posteriore a destra

Modell-Linie: SIRIUS | C20136R

Lavabi | Lavabi



### KWC-No.

#### 2000100327

Vasca a incasso, scarico posteriore a destra

#### 2000100326

Vasca a incasso, scarico posteriore a sinistra, dimensioni 635 x 300 x 485 mm (L x A x P)

### Posizione del foro di scarico

Angolo posteriore destro

Angolo posteriore sinistra

Vasca ad incasso, in acciaio al nichel-cromo, superficie con finitura satinata, spessore materiale 1,2 mm, bordo girevole da 20 mm, con profilo dello scarico da 38 mm e set di valvole per tubazione fissa, piletta di scarico posteriore destra, fascette di messa a terra sulla

parte inferiore del lavabo, incluso materiale di fissaggio.

Dimensioni: 635 x 300 x 485 mm (L x A x P)

Dimensioni vasca: 600 x 300 x 450 mm (L x A x P)

### Dati tecnici

Altezza vasca	300 mm
Finitura vasca	Finitura satinata
Profondità orizzontale della vasca	450 mm
Forma della vasca	Rettangolo
Larghezza vasca	600 mm
Materiale	Acciaio inox
Codice materiale	1.4301
Spessore del materiale	1.2 mm
Profondità totale	485 mm
Altezza totale	300 mm
Larghezza complessiva	635 mm
Troppo pieno	Si
Altezza alzatina	No
Paraspruzzi	No
Finitura della superficie	Finitura satinata
Piano rubinetteria	No
Tipo di montaggio	Montaggio ad incasso
Posizione del foro di scarico	Angolo posteriore destro
Proiezione del foro di scarico	90 mm
gruppo di scarico incluso	Si
Dimensione dello scarico	DN 40

Altezza vasca	300 mm
Finitura vasca	Finitura satinata
Profondità orizzontale della vasca	450 mm
Forma della vasca	Rettangolo
Larghezza vasca	600 mm
Materiale	Acciaio inox
Codice materiale	1.4301
Spessore del materiale	1.2 mm
Profondità totale	485 mm
Altezza totale	300 mm
Larghezza complessiva	635 mm
Troppo pieno	Si
Altezza alzatina	No
Paraspruzzi	No
Finitura della superficie	Finitura satinata
Piano rubinetteria	No
Tipo di montaggio	Montaggio ad incasso
Posizione del foro di scarico	Angolo posteriore destro
Proiezione del foro di scarico	90 mm
gruppo di scarico incluso	Si
Dimensione dello scarico	DN 40