



Dati Tecnici

Dimensioni LxPxH (mm):	1800x700x850
Peso lordo (Kg):	67
Volume lordo (m3):	1,41
Dimensioni vasca LxPxH (mm):	50x50x25
Diametro scarico (mm):	40
Larghezza (mm):	1800
Profondità (mm):	700
Altezza (mm):	850
Peso netto (kg):	51
Volume (m3):	1,071
Larghezza imballo (mm):	1650
Profondità imballo (mm):	750
Altezza imballo (mm):	1140

Cliente _____ Quantità _____

Progetto _____ Posizione _____

Lavello con ripiano 2V sgocciolatoio destra e vano lavastoviglie H850 P700 L1800

Modello: LR2DLC718-850

Cod: TP01165304718

Caratteristiche

Vasca:	Presente, interno raggiato
Top:	Piano con alzatina
Spessore piano acciaio (mm):	Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10
Spessore alzatina (mm):	20
Piedini:	Realizzati in acciaio inox, base in nylon, regolazione 30 mm
Posizione gocciolatoio:	Destra
Numero sgocciolatoi:	1
Sgocciolatoi:	Stampato con nervature di rinforzo inclinate verso la vasca per facilitare il deflusso dell'acqua
Vano lavastoviglie:	Destra
Numero vasche:	2

Disegno tecnico

