

Stainless Steel 4F-SS141RF

PRODOTTO	DIMENSIONI	4F-SS141RF
	Diametro sedile Altezza seduta con ruote (di serie) Altezza seduta con pattini (opzionale)	330 mm 455-615 mm 438-598 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUTTIVE

Sedile	Struttura in acciaio inox AISI 304 18/10 dello spessore di 3 mm con saldature in AISI 316 e trattamento di micropallinatura.
Meccanismo	FX: FIXED STRUCTURE , altezza del sedile regolabile con 8 bloccaggi.
Basamento	Base a 5 razze (Ø 600 mm) in acciaio inox AISI 304 18/10 con trattamento di micropallinatura.
Ruote	Piroettanti (Ø 60 mm) con struttura in acciaio inox AISI 304 18/10 e ruota in nylon rinforzato, autoclavabili.

ACCESSORI

M-0359S	Piedini fissi in acciaio inox AISI 304 18/10 (h 50 mm / Ø 30 mm), anziché ruote.
0700INOX	Poggiapiedi a mezzaluna, regolabile in altezza, in acciaio inox AISI 304 18/10 e con saldature in AISI 316 e trattamento di micropallinatura.

