

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SE 5851.500

## Aradio SE 8

Stato: 1/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))



FRIEDHELM LOH GROUP

# SE 5851.500 - Armadio SE 8 Acciaio inox

Larghezza armadi da 600 a 1200 mm. Tempi di installazione ridotti grazie alle pareti laterali costituite da un unico pezzo con telaio sagomato



## Caratteristiche

Codice prodotto	SE 5851.500
Descrizione prodotto	L'armadio monoblocco è basato sulla piattaforma TS 8. Gli accessori per l'allestimento interno TS 8 consentono infinite possibilità di configurazione.
Materiale	<p>Contenitore: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, lucidatura lineare esterna</p> <p>Porta: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, lucidatura lineare esterna</p> <p>Parete posteriore: Acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, lucidatura lineare esterna</p> <p>Lamiere di fondo: acciaio inox 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm</p> <p>Piastra di montaggio: lamiera d'acciaio 3,0 mm</p>
Superficie	<p>Contenitore, porta e parete posteriore: lucidatura lineare, grana 400</p> <p>Lamiera di fondo: non verniciata</p> <p>Piastra di montaggio: zincata</p>

# Caratteristiche

Parti incluse nella fornitura	Contenitore, realizzato in un pezzo unico che comprende le pareti laterali e il tetto Porta/e Gli armadi monoporta sono forniti con battuta della porta a destra, reversibile a sinistra Parete posteriore asportabile Piastra di montaggio Lamiere di fondo Chiusura: doppio pettine 3 mm 2 profili di montaggio TS 18 x 38 mm
Dimensioni	Larghezza: 600 mm Altezza: 1.800 mm Profondità: 500 mm
Dimensioni piastra di montaggio (L x A)	499 mm x 1.696 mm
Grado di protezione IP secondo EN 60 529	IP 55
Grado di protezione NEMA	NEMA 12 NEMA 3R
Codice IK	IK10
Numero di porte	1
Nota	A causa dello spessore del materiale consigliamo di utilizzare, per l'allestimento interno, le viti a testa esagonale in acciaio inox.
Materiale di base	Acciaio inox
Confezione	1 pz.
Peso netto	99.4
Peso lordo	104.4
EAN	4028177666665
E-Number Sweden	E3404397
ECLASS 8.0	27180101

# Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL (listed)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK