

1.0570/1.0577 S 355 J2 (St 52-3)

PräziPlan® – acciaio piatto di precisione (a norma DIN 59350)

Esecuzione:

Sottoposto a ricottura di lavorabilità, resistenza 450 - 630 MPa,
spessore rettificato con $R_a = 6 \mu\text{m}$,
larghezza lavorata di precisione / rettificata,
lavorazione senza decarburazione su tutti i lati

Tolleranze:

larghezza: +0,2 / -0 mm
spessore: +0,2 / -0 mm
lunghezza: +40,0 / -0 mm

Nel nostro Webshop potete trovare i prezzi in vigore

Lunghezza: 1.000 mm

		Dicke [mm]																		
		4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	63,4	70,4	80,4	100,4
Lunghezza [mm]	20,3			•	•	•	•	•												
	25,3	•	•	•	•	•	•	•	•											
	30,3	•	•	•	•	•	•	•		•	•									
	32,3	•	•	•	•	•	•		•	•	•									
	40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•								
	50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
	60,3	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•						
	63,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					
	70,3	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•				
	80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
	100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	120,3	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	125,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	140,3	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
	150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	160,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	175,3			•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•		•	•
	180,3			•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•
	200,3			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	250,3			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300,3			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
315,3			•	•	•	•		•	•	•		•	•	•		•		•	•	
350,3			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
400,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
450,3									•	•		•	•	•		•		•	•	
500,3					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

Quadrato, lunghezza: 1.000 mm

	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	63,4	70,4	80,4	100,4	120,4	150,4
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Le lavorazioni speciali sono disponibili in tempi brevi e a prezzi concorrenziali!



Telefono 0445 513005
Telefax 0445 030036
www.galvagni.eu
info@galvagni.eu

WebShop: 
www.piattiacciaio.it

1.0570/1.0577 S 355 J2 (St 52-3)

EcoPlan® 150 / 400 / 800 – acciaio piatto di precisione (a norma DIN 59350)

Esecuzione:

Sottoposto a ricottura di lavorabilità,
resistenza 450 - 630 MPa, larghezza lavoro di precisione / rettificata,
lavorazione senza decarburazione su tutti i lati

Tolleranze:

larghezza: +0,2 / -0 mm
spessore: +0,2 / -0 mm
lunghezza: +0,4 / -0 mm

Nel nostro Webshop potete trovare i prezzi in vigore

Lunghezza: 150,3 mm

150		Spessore [mm]								
		8,4	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4
Larghezza [mm]	20,3	•	•	•	•	•				
	25,3	•	•	•	•	•	•			
	30,3	•	•	•	•	•	•	•		
	40,3	•	•	•	•	•	•	•	•	
	50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	120,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Lunghezza: 400,3 mm

400		Spessore [mm]											
		8,4	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4	60,4	80,4	100,4
Larghezza [mm]	20,3	•	•	•	•	•	•						
	25,3	•	•	•	•	•	•						
	30,3	•	•	•	•	•	•	•					
	40,3	•	•	•	•	•	•	•	•				
	50,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
	60,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
	80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	120,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	250,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	300,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	400,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Lunghezza: 800,3 mm

800		Spessore [mm]											
		8,4	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4	60,4	80,4	100,4
Larghezza [mm]	80,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	100,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	120,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	150,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	200,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	250,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	300,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	400,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	500,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	600,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

1.0570/1.0577 S 355 J2 (St 52-3)

VarioPlan®

Semilavorati fresati di precisione di dimensioni a scelta

Il nostro materiale di partenza è costituito da lamiere sottoposte a laminazione incrociata e a distensione. Siamo in grado di fornire in tempi brevi le dimensioni desiderate in base all'ordine conferito.

VarioPlan® semplicemente il massimo, tre dimensioni selezionabili in base alle proprie esigenze.

Utilizzate lo strumento di calcolo disponibile nel nostro negozio on-line: www.piattiacciaio.it



VarioPlan® offre la massima flessibilità

- semilavorato fresato
- flessibilità in termini di larghezza, spessore e lunghezza
- semplice da calcolare
- bordi segati o fresati
- su richiesta con bordi smussati e/o spigolo raggato
- fornitura in 2-3 giorni

1.0570/1.0577 S 355 J2 (St 52-3)

Materiale grezzo

Lamiere e lamiere tagliate a misura
Laminazione a norma EN 10029 classe C

	<i>Spessore [mm]</i>														
	4	5	6	8	10	12	15	16	18	20	22	25	30	32	35
	40	45	50	55	60	65	70	75	80	90	100	110	120	130	140

Altre dimensioni su richiesta

- taglio a sega realizzato in base alle indicazioni del cliente
- disponibile prelaborato VarioPlan®
- acciaio piatto trafilato tagliato a misura
- il tondo è disponibile come VarioRond®

Materiale grezzo di grande convenienza, anche tagliato a misura, disponibile su internet:
www.piattiacciaio.it

Novità nel negozio on-line: www.piattiacciaio.it



Shop ritagli

- tutti i materiali
- con servizio di taglio a misura
- fornitura immediata da magazzino
- prezzi speciali estremamente concorrenziali per i pezzi di materiale avanzati
- fino a esaurimento scorte



Trovaprodotti

- panoramica di tutti i prodotti a confronto
- possibilità di calcolare i pezzi speciali
- possibilità di scegliere facilmente la soluzione ottimale

Telefono 0445 513005
Telefax 0445 030036
www.galvagni.eu
info@galvagni.eu

WebShop:
www.piattiacciaio.it

