









B4040 55

Torrette semiautomatiche per l'erogazione di servizi

Energia dove e quando serve, in sicurezza

Progettate per fornire **energia elettrica e servizi complementari,** le stazioni Energy hanno movimento semiautomatico: si sollevano con una chiave che sblocca la maniglia integrata. Perfette per spazi urbani, campeggi, porti turistici e centri commerciali, si integrano con discrezione e massima funzionalità.

- A scomparsa, per massimo ordine e sicurezza
- Adatte sia per **aree carrabili che pedonali** (classe di carico D400)
- **Coperchio riempibile** per perfetta integrazione con la pavimentazione
- Soluzioni su misura: prese elettriche, acqua, dati, aria compressa
- La struttura bifacciale consente l'accesso e l'utilizzo da entrambi i lati.

Smart! Scegli Energy per massimo spazio di configurazione!



Configurazione standard

La configurazione standard dei nostri impianti è progettata per garantire efficienza, sicurezza e facilità di gestione. Il sistema si compone di:

- Torretta, dispositivo per l'erogazione di energia elettrica, acqua, aria compressa e telefonia
- Pozzetto, struttura interrata per l'alloggiamento della torretta.

ATTENZIONE: le prese non sono incluse, la configurazione personalizzata deve essere approvata.



Pilomat S.r.l. Via Zanica 17/P, Grassobbio (BG) Italia pilomat@pilomat.com www.pilomat.com











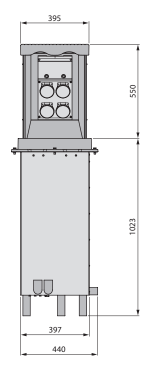


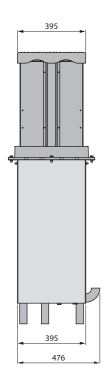
B4040 55

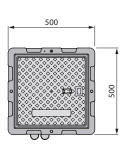
Torrette semiautomatiche per l'erogazione di servizi

D4	040	66
D 4	·040	33

Dimensioni	400 × 400 mm						
Altezza	550 mm						
Materiale	Acciaio inox X5CrNi 18-10 (AISI 304)						
Finitura	itura Trattamento anti corrosione - verniciatura standard giallo RAL 1021, piastra di copertura nera						
Linea collegamento in uscita dalla torretta	Di serie 3m (solo per ordini di torrette equipaggiate di prese elettriche)						
Grado di protezione dei componenti elettrici	IP 66 - IP 67						
Classe di carico (EN124)	D400						
Possibilità chiusino riempibile	Optional - profondità riempimento 40mm						
Trattamento anticorrosione pozzetto in acciaio	Cataforesi						









Pilomat S.r.I. Via Zanica 17/P, Grassobbio (BG) Italia pilomat@pilomat.com www.pilomat.com











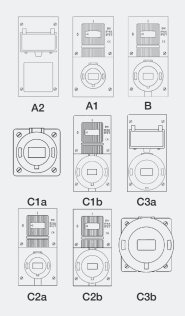


B4040 55

Torrette semiautomatiche per l'erogazione di servizi

Articoli configurabili Energy B4040

A2	Presa Schuko - 230 V 16 A 1P/N/PE con interruttore di protezione, 1P+N, 6 kA/C16A
A1	Presa IEC 309 (CEE blu) - 230 V 16 A 1P/N/PE con interruttore di protezione, 1P+N, 6 kA-30mA/C 16 A
В	Presa IEC 309 (CEE rosso) - 400 V 16A 3P/N/PE con interruttore di protezione, 4P, 6kA/C 16 A
C1a	Presa IEC 309 (CEE blu) - 230 V 16 A 1P/N/PE con interruttore generale onnipolare con interruttore di protezione, 1P+N, 6kA/C 16 A
C1b	Presa IEC 309 (CEE blu) - 230 V 32 A 1P/N/PE con interruttore generale onnipolare con interruttore di protezione, 1P+N, 6kA/C 32 A
СЗа	Presa IEC 309 (CEE blu) - 230 V 63 A 1P/N/PE con interruttore generale onnipolare con interruttore di protezione, 1P+N, 6kA/C 63 A
C2a	Presa IEC 309 (CEE rosso) - 400 V 16A 3P/N/PE con interruttore generale onnipolare con interruttore di protezione, 4P, 6 kA/C 16 A
C2b	Presa IEC 309 (CEE rosso) - 400 V 32A 3P/N/PE con interruttore generale onnipolare con interruttore di protezione, 4P, 6 kA/C 32 A
C3b	Presa IEC 309 (CEE rosso) - 400 V 63 A 3P/N/PE con interruttore generale onnipolare con interruttore di protezione, 4P, 6 kA/C 63 A. Presa grado di protezione IP 67
Т	Configurazione con presa internet/telefonica RJ45 in armadio IP 55 – cavo di collegamento (CAT 6) lunghezza 3 m
W	Presa idrica con rubinetto e aggancio rapido – lunghezza tubo flessibile 3 m
cA	Presa aria con rubinetto aggancio rapido - lunghezza tubo flessibile 3 m





Pilomat S.r.l. Via Zanica 17/P, Grassobbio (BG) Italia pilomat@pilomat.com www.pilomat.com

Possibilità di configurazione - IP66

				- ,	J -										
8xA	7xA	6xA	5xA	2xA									4xA	4xA	4x.
	1xB	2xB	ЗхВ												
					6xC1	5xC1	4xC1	3xC1	3xC1	2xC1	1xC1		3xC1	2xC1	1xC
						1xC2	2xC2	3xC2		4xC2	5xC2	1xC2		1xC2	2xC
				1xC3					1xC3			1xC3			
4xA	ЗхА	ЗхА	ЗхА	ЗхА	2xA	2xA	2xA								
	1xB	1xB	1xB	1xB	2xB	2xB	2xB								
	3xC1	2xC1	1xC1		3xC1	2xC1	1xC1								
3xC2		1xC2	2xC2	3xC2		1xC2	2xC2								

Possibilità di configurazione - IP67

12xA	11xA	10xA	9xA	8xA	6xA	6xA	6xA	6xA	6xA	6xA	5xA	5xA	5xA	5xA	4xA
	1xB	2xB	ЗхВ	4xB	5xB						1xB	1xB	1xB	1xB	2xB
						3xC1	2xC1	1xC1			3xC1	2xC1	1xC1		3xC1
							1xC2	2xC2	3xC2			1xC2	2xC2	3xC2	
										1xC3					
4xA	4xA	3xA	21/1	21/1	3xA	2xA	2xA								
					SXA		ZXA								
2xB	2xB	3xB	3xB	3xB		1xB									
2xC1	1xC1	3xC1	2xC1	1xC1				6xC1	5xC1	4xC1	3xC1	3xC1	2xC1	2xC1	1xC1
1xC2	2xC2		1xC2	2xC2	3xC2		1xC2		1xC2	2xC2	3xC2		4xC2	1xC2	5xC2
						1xC3	1xC3					1xC3		1xC3	











B4040 55 Torrette semiautomatiche per l'erogazione di servizi

Possibilità di configurazione - Telefono/acqua/aria compressa

4xT	2xT	2xT		
	1xCa		2xCa	1xCa
		1xW		1xW

Accessori



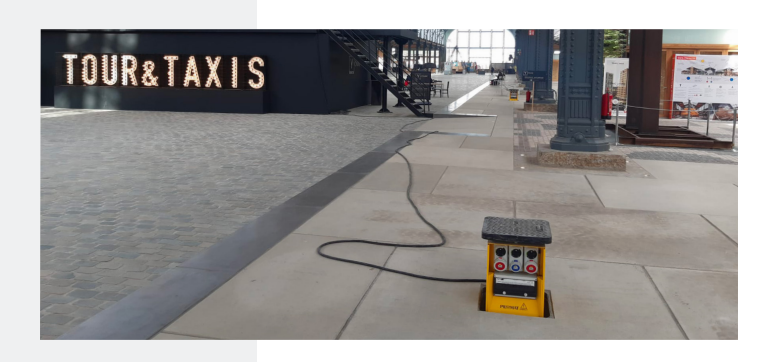




Verniciato RAL

Chiusino riempibile

Pozzetto inox





Pilomat S.r.l. Via Zanica 17/P, Grassobbio (BG) Italia pilomat@pilomat.com www.pilomat.com