



DATENBLATT

table-cell - 1 x 2.5

„Gemeinsam die Zukunft automatisieren“



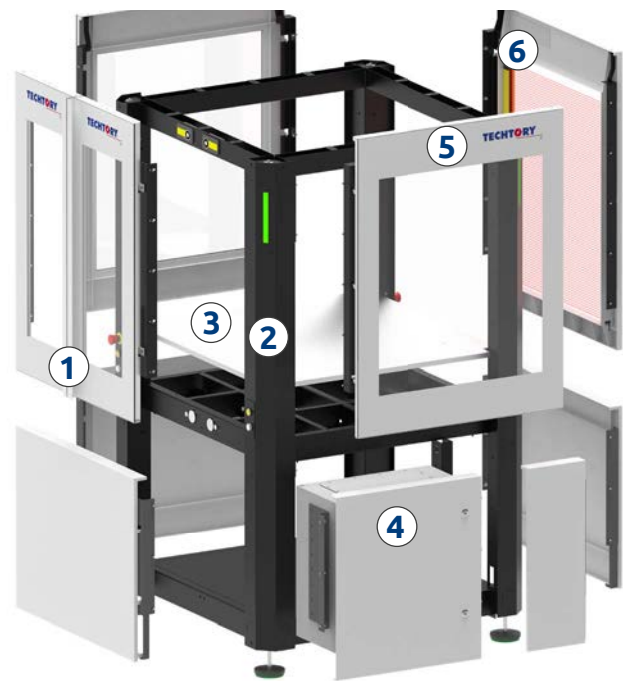
table-cell - 1 x 2.5

- Verschiedene kombinierbare Zellenmodule die durch ein Rastermaß von nur 50 mm vielfältigste Kombinationen ermöglichen
- Durch die ergonomische Höhe des Tisches kann die Zelle auch für teilautomatisierte Prozesse eingesetzt werden
- Möglichkeiten zur Leitungsverlegung in den Zellenkomponenten erlauben eine flexible Versorgung aller Verbraucher
- Schaltschrank, Pneumatikverteilung usw. sind im unteren Teil der Zelle untergebracht
- Gute Einsicht in den Prozess durch große Sichtfenster
- Stabile Rahmenbauweise erlaubt den innerbetrieblichen Transport mittels Stapler oder Transportkran
- Kann als Stand-alone oder im Anlagenverbund eingesetzt werden

OPTIONEN

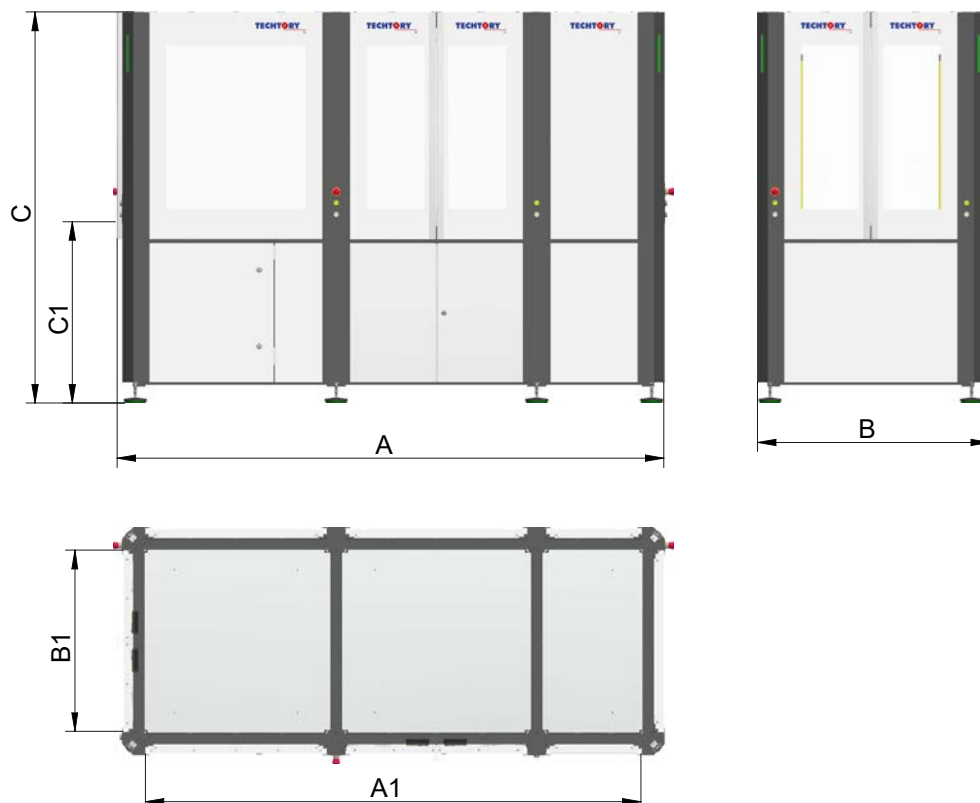
- Schalter zum Anfordern und Quittieren der Türen direkt an jeder Tür
- Beleuchtungsmodule zur besseren Ausleuchtung in der Zelle
- Bei nachlaufenden Prozessen erfolgt eine Umrüstung der Sicherheitszuhaltung auf mechanische Zuhaltung
- Zellendach und Farbfilter seitlich, z. B. zur Abschottung von Fremdlicht bei visuellen Prozessen
- Kabelführungssäulen zur Verlegung größerer Leitungsmengen nach oben

- ① Türen
- ② Grundgestell
- ③ Tischplatte
- ④ Schaltschrank
- ⑤ Füllung
- ⑥ Lichtgitter



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Länge (A)	2.868 mm	Nutzbare Länge (A1)	2.600 mm
Breite (B)	1.218 mm	Nutzbare Breite (B1)	950 mm
Höhe (C)	2.052 mm	Tischhöhe (C1)	950 mm
Gewicht	928 kg		





TECHTORY GmbH
Automation und
Zerspanungstechnik

Ludwig-Winter-Straße 5
77767 Appenweier
+49 7805 9589-0
info@techtory.de