

## „smart it up“ by Dringenberg...

Was bedeutet das?

In nahezu allen Bereichen, egal ob Industrie, Handwerk, Fertigung, Lager oder Verwaltung wird mittlerweile mit elektronischen Geräten und Werkzeugen gearbeitet. Diese benötigen Strom und/oder müssen geladen werden. Durch unsere „**smart it up**“-Lösungen bieten wir die Möglichkeit, bewährte Betriebseinrichtungsprodukte mit einer zusätzlichen Lade- bzw. Elektrifizierungsfunktion zu versehen. Und das ganze als Plug-and-Play-Lösung, ohne eine nachträgliche/zusätzliche Verdrahtung durch einen Elektriker!



Plug-and-Play & 100% Sicher! Alle elektronischen Komponenten werden vom Hersteller gemäß ISO9001 hergestellt und vor dem Versand zu 100% elektronisch geprüft.

Werten Sie Ihren bestehenden Flügeltürenschränk\* auf und verpassen ihm einen Stromanschluss. Handys, Tablets und Laptops aber auch akkubetriebene Maschinen können so direkt in dem Schrank geladen werden.



Abbildung ähnlich

Die Vorteile liegen auf der Hand

- Platzsparendes Konzept um elektrische Geräte zu laden.
- Während des Ladevorgangs sind die Geräte sicher verstaut.
- Plug-and-Play: Die Auslieferung erfolgt fertig verdrahtet. Das aufwendige Anschließen beim Endkunden durch einen Elektriker entfällt.
- \*Als Zubehör für ausgewählte Modelle erhältlich.
- Wählen Sie selbst, wie viele Stromanschlüsse Sie pro Fachboden benötigen (2fach- und 4fach-Option möglich)
- Nachrüstbar!

Ein bestehender Arbeitsplatz soll durch Strom- oder Druckluftanschluss erweitert und aufgewertet werden?

Unserer Lösung: Der „**smart-it-up**“-Energieblock!

Abmessung (HxBxT): 100 x 350 x 80 mm

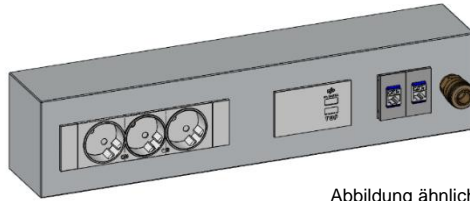
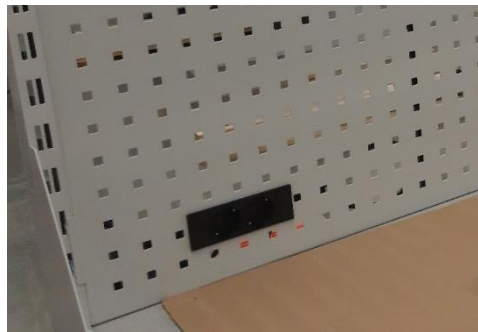
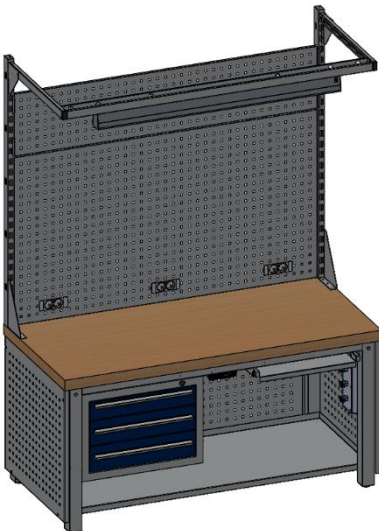


Abbildung ähnlich

- Sie können frei entscheiden, welche Anschlüsse verbaut werden (230V- 2fach oder 4fach Steckdose, USB-Anschluss, Druckluft-Anschluss)
- Verschiedene Bohrungen ermöglichen die Montage auf oder unter der Arbeitsplatte.
- Passt an jede handelsübliche Werkbank/an jeden handelsüblichen Arbeitstisch unabhängig von Hersteller und Abmessung

Es gibt kaum einen Arbeitsplatz, der noch ohne Strom- und/oder Druckluftanschluss auskommt. Herkömmliche Energieleisten benötigen Platz auf der Arbeitsfläche und müssen am Aufstellungsort von einem Elektriker verdrahtet werden.



Unsere „**smart it up**“-Lösung bietet Ihnen Flexibilität, benötigt keinen Platz auf der Arbeitsfläche und wird als „plug-and-play“-Lösung geliefert.

Kontaktieren Sie uns. Gerne lassen wir Ihnen weitere Infos oder auch ein individuelles Angebot zukommen. [vertrieb@dringenberg.com](mailto:vertrieb@dringenberg.com)