

[Titel]

System-Arbeitsplatz für Schlauchfolien-Verpackung. Effektive Produkteinzelverpackung ab Losgröße 1.

[Hauptteil]

Rottweil, 16. Juni 2016. ASSTEC mit Sitz in Rottweil hat einen neuen System-Arbeitsplatz für die professionelle reproduzierbare Produkt-Verpackung mit Schlauchfolien entwickelt.

Der ergonomische Arbeitsplatz kann als Einzel-Arbeitsplatz eingesetzt oder auch in One-Piece-Flow Linien integriert werden.

Durch die Basis-Arbeitsplatzausführung mit Impulssiegelgerät inkl. Fußschalter die mit bis zu 10 Optionen ergänzt werden kann, lässt sich immer die passende Ausführung konfigurieren.

Zum Bauteileschutz elektronischer Bauelemente gegen elektrostatische Entladung bietet ASSTEC den Arbeitsplatz auch in ESD-Ausführung nach den Vorgaben der DIN EN 61340-5-1 an.

Die zur Auswahl stehenden Optionen ergeben sich wie folgt.

Option 1: Einzelarbeitsplatzbeleuchtung mit einer hochwertigen LED-Arbeitsplatzleuchte inkl. Verbindungskabel und Befestigungskomponenten.

Option 2: Steckdosenleiste mit schaltbarem Ausgang, Kupplung und Befestigungskomponenten.

Option 3: Sichttafelhalter mit 10 Sichttafeln mit Drehzapfen für manuelle Dokumente wie z.B. Arbeitsanweisungen inkl. Befestigungs-Set.

Option 4: Bildschirmhalter mit Tastaturablage für die platzsparende An- und Unterbringung von Display und Tastatur.

Option 5: 4 ergonomisch ausgeführte Materialschütten für die Bereitstellung des Verpackung Guts. Jede Materialschütte verfügt an der Auslassöffnung über einen Schieber mit Rasterung.

Option 6: 2 ausziehbare Behälterablagen für klassische Behälter im Format 600x400mm. 2 in die Tischplatte eingebrachte Öffnungen für den Warenabwurf nach dem Verpackungsvorgang mit Deckel.

Option 7: Rotationspeicher für Schlauchfolienrollen mit 4 Speicherbereichen die individuell bestückt werden können (Schlauchfolienrollenbreite max. 500mm).

Option 8: In Tischplatte integrierte versenkbare Zählwaage inkl. Deckel. Anzeige mit Tragarm im Sichtbereich.

Option 9: Ausziehbare Ablage für einen Labeldrucker inkl. Etikettenspender.

Option 10: Höhenverstellbare Ausführung mit dem bewährten ERGOMobile System, bei dem der Arbeitsplatz bei komplett eingefahrenen

Teleskophubsäulen wie ein Wagen mobil wird, indem sich die Fußplatten vom Boden abheben und 4 Lenkrollen eingreifen.

Mit einer besonders kurzen Lieferzeit und der durch die System-Arbeitsplatzausführung gewährleisteten Best-Price Garantie ist der Arbeitsplatz die wirtschaftliche Alternative für Einzelverpackung ab Losgröße 1.

[Ansprechpartner: Pressekontakt, Weitere Informationen]

Pressekontakt:
Marc Blessing
ASSTEC Assembly Technology GmbH & Co. KG
Saline 20
78628 Rottweil
Fon 07 41/1 74 76-200
Fax 07 41/1 74 76-123
Email marc.blessing@asstec.net

[Vorstellung von ASSTEC]

ASSTEC ist spezialisiert auf die Durchführung von Workshops mit dem Fokus in den Fertigungs- und Montagebereichen die Verschwendungsanteile zu eliminieren und die Wertschöpfung zu steigern.

Hervorzuheben ist dabei die schnittstellenlose Umsetzung der Projekte beginnend mit der Layout- und Materialflussplanung, über die Konstruktion und Realisierung von individuellen (Montage-, Prüf- und Verpack-) Arbeitsplatzlösungen bis hin zu innovativen Logistiklösungen.

Mit dem ganzheitlichen Ansatz die Verschwendungsanteile konsequent zu eliminieren und die Wertschöpfung zu steigern steht Ihnen das Team von ASSTEC branchenübergreifend im gesamten produzierenden Gewerbe innerhalb des gesamten deutschsprachigen Raumes professionell zur Seite.

[Anlage]



Abbildung: System-Arbeitsplatz für Schlauchfolien-Verpackung mit allen Optionen developed by ASSTEC.net