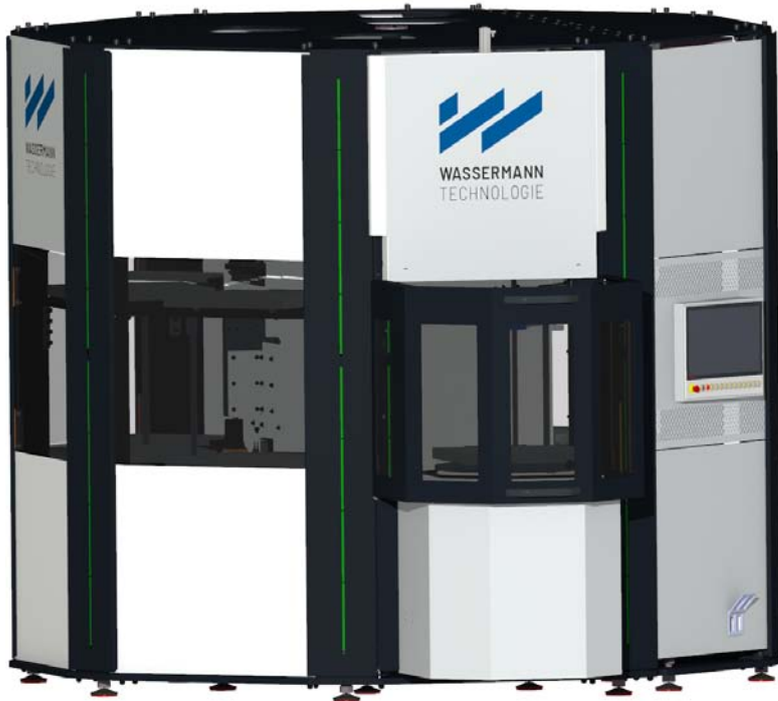


WORK-S 800-3

Der kompakte Paletten-TERMINAL für hohe Transfergewichte



Übersichtliche Bedienoberfläche der Leittechnik. Optional auch direkt in die Maschinensteuerung integriert.



Hauptzeitparalleler Rüstplatz ergonomisch ausgeführt und mit mechanischer Verriegelung für maximale Sicherheit.

Einsatzgebiet:

Unser Paletten-TERMINAL WORK-S 800-3 eignet sich hervorragend zur Anbindung an alle Varianten von Bearbeitungszentren und Fräsmaschinen bis zu einer Spannpalettengröße von 630x630 mm. Mit 20 Palettenplätzen bietet der Speicher genug Reserven für die Erweiterung einer zweiten Maschine. Mit maximalen Transfergewichten bis 800 kg ist er zudem ideal für große und schwere Werkstücke bzw. komplexere Spannkonzepete geeignet.

Ihre Vorteile im Überblick:

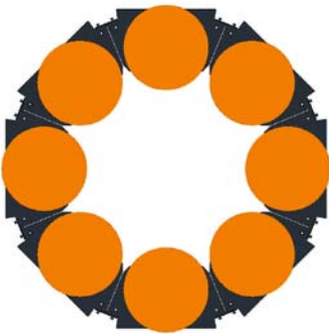
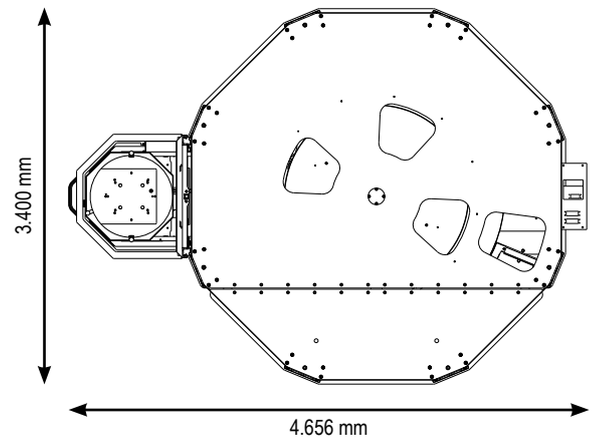
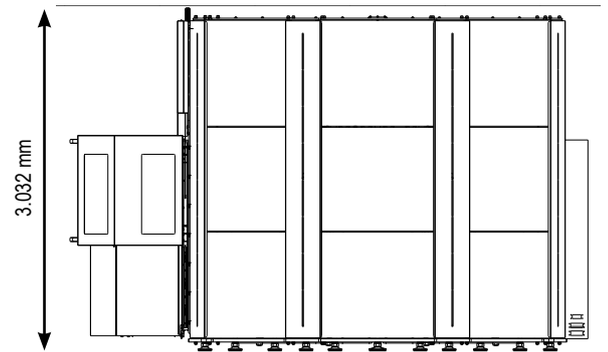
- **Produktiv** – Bereit für mannlose Schichten
- **Platzsparend** – Hohe Palettdichte bei minimalem Footprint
- **Effizient** – Hauptzeitparalleles Rüsten Ihrer Paletten
- **Belastbar** – Transfergewichte bis 800 kg
- **Vielseitig** – Betrieb an mehreren Maschinen und Zentren möglich

Optionen:

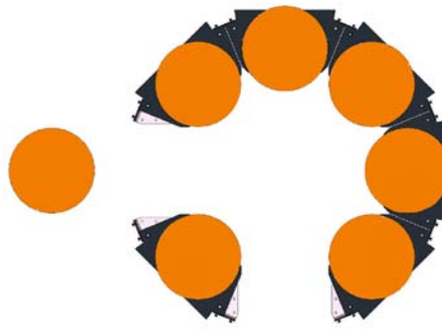
- Mehrmaschinenanbindung für bis zu 3 Maschinen
- Zusätzlicher Rüstplatz für noch mehr Effizienz
- Flexible Einteilung der Palettenplätze
- Eigene Palettenverwaltung/Leittechnik über PROCAM

TERMINAL WORK-S 800-3

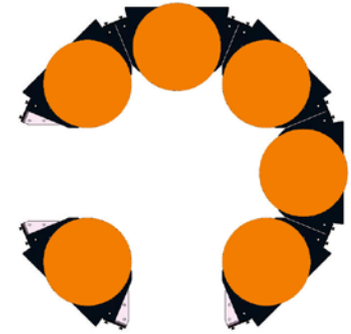
Abmessungen	siehe Zeichnung
Aufstellfläche	ca. 12 m ²
Transfergewichte	800 kg
Palettentypen	630 x 630 mm 500 x 400 mm
Werkstückmaße	Ø 800 mm bis Höhe 500 mm Ø 700 mm ab Höhe 500 mm
Transferhöhen	bis 750 mm
Palettenverwaltung	PROCAM Augusta PROCAM EMS Maschinensteuerung
Steuerung	BECKHOFF TwinCAT3



Ebene 1:
8 Plätze für Werkstückmaße bis Ø800 mm
und Werkstückhöhen bis 450 mm

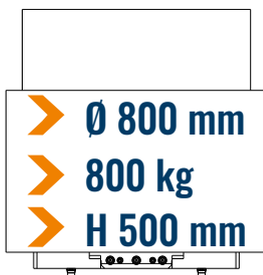


Ebene 2:
6 Plätze für Werkstückmaße bis Ø800 mm
und Werkstückhöhen bis 550 mm



Ebene 3:
6 Plätze für Werkstückmaße bis Ø800 mm
und Werkstückhöhen bis 750 mm

Maximale Dimensionen:



Weitere Informationen zu
unserem WORK-S 800-3