

- OPT** one panel technology
- EIT** easy install technology
- EOT** easy operate technology
- EET** easy teach technology
- MST** multisafe technology

allgemeine Information

Traglast Roboter	25 kg
max. Werkstückgewicht - Einzelgreifer	9,7 kg
max. Werkstückgewicht - Doppelgreifer	-
Positionierung an Maschine	seitlich
Maschine - Typ	Bearbeitungszentrum
Automation-Typ	Hybrid
Magazin- Typ	Rollen-Schublade
Magazin- Variante	7 Laden 1360mm x 600mm
Software	PROMRO ProHMI & Software - professional
mobil zu anderer Werkzeugmaschine	nein
Schutzeinrichtung	Schutzzaun
Stationen	Spannerbahnhof, 6S-Station, Re-Grip-Station

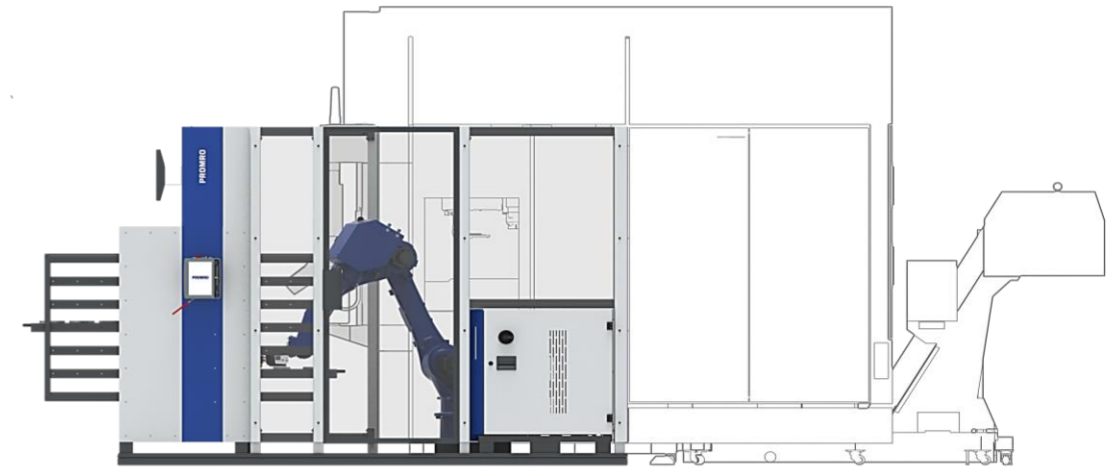
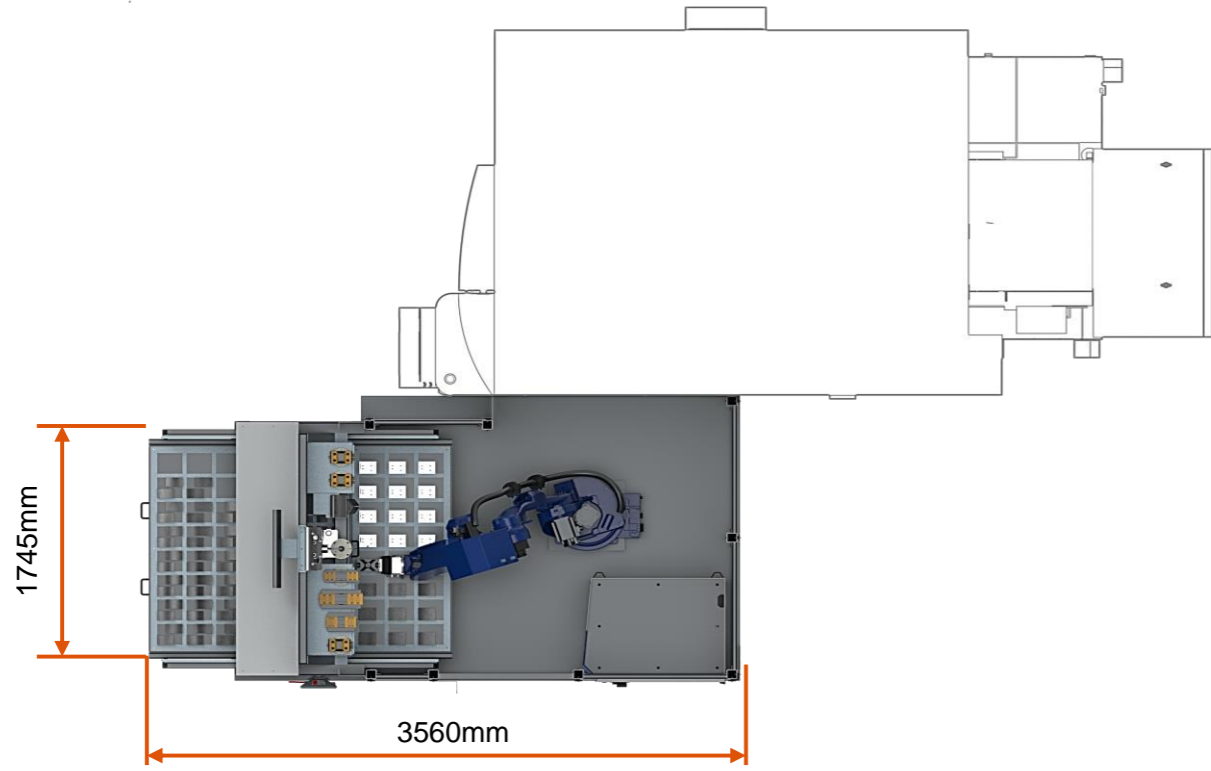
Magazin Details

Magazinkapazität / Ebene	0,81m <sup>2</sup>
Ebenen	7
Magazinkapazität gesamt	5,7m <sup>2</sup>
max. Belastung / Ebene	300kg
max. Belastung / gesamt	2100kg

# PROMRO Compact allgemeiner Aufstellplan 224179

<b>Zeichnungsnr.</b> 224179	<b>Bezeichnung</b> Compact-RD-25-P
<b>erstellt durch</b> Benedikt Doerflinger	<b>zuletzt gespeichert</b> 28.01.2021
<b>Seite</b> 1 von 2	<b>A3</b>

This drawing relates to the machine tool shown as an example. With a specific machine tool, dimensional changes or other arrangements may be required. Safety zones are added as an indication and need to be verified in combination with specific machine tool and arrangement.



**PROMRO** Compact allgemeiner Aufstellplan 224179

Zeichnungsnr.  
224179

Bezeichnung  
Compact-RD-25-P

erstellt durch  
Benedikt Doerflinger

zuletzt gespeichert  
28.01.2021

Seite  
2 von 2

A3