



- 01**  Stabilna podstawa spawana, „nogi” ustawcze do dokładnego ustawiania
- 02**  Ochrona przed uszkodzeniem przez wózki widłowe, dostępne z boków i od strony przedniej
- 03**  Platforma ustawiana
- 04**  Dystrybucja mediów, osłaniana z prostym dostępem
- 05**  Przestrzeń procesowa do integracji robota
- 06**  Umieszczenie robota, umieszczenie na podłodze lub z boku, na suficie
- 07**  Podwójne pokrycie blachą
a) zabudowa kontenera
b) zewnętrzne pokrycie blachą
c) wewnętrzne pokrycie blachą
- 08**  Ramię zawieszane RITTAL
- 09**  Panel sterujący Siemens
- 10**  Pozycjoner, jednoosiowy poziomy
- 11**  Filtracja powietrza
- 12**  Pneumatyczna szafa rozdzielcza
- 13**  Elektryczna szafa rozdzielcza, PLC
- 14**  Jednostka sterująca technologią
- 15** Drzwi wejściowe do przestrzeni operacyjnej
- 16** Przestrzeń technologiczna
- 17** Przestrzeń operacyjna
- 18** Przestrzeń wkładania