

M-710iC/50E (Poignet de compensation)



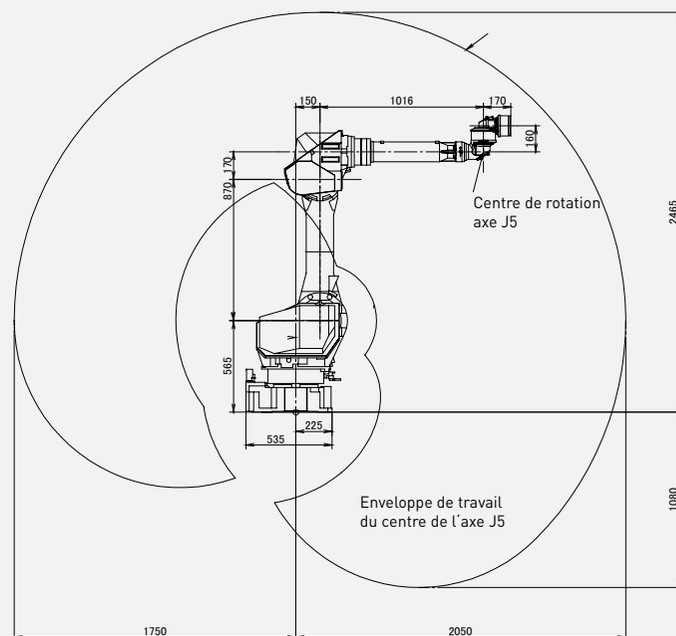
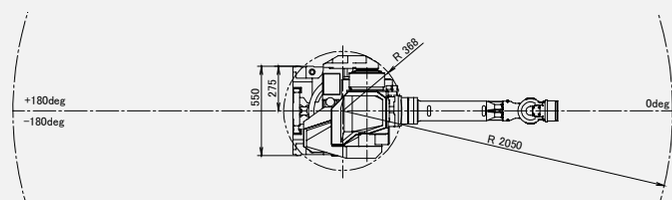
Charge admissible
au poignet: **50 kg**



Rayon:
2050 mm

| Axes | Répétabilité (mm) | Masse unité mécanique (kg) | Rayon (°) | | | | | | Vitesse de mouvement(°/s) | | | | | | J4 Moment/ Inertie (Nm/kgm ²) | J5 Moment/ Inertie (Nm/kgm ²) | J6 Moment/ Inertie (Nm/kgm ²) |
|------|-------------------|----------------------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|---|
| | | | J1 | J2 | J3 | J4 | J5 | J6 | J1 | J2 | J3 | J4 | J5 | J6 | | | |
| 6 | ± 0.07 | 560 | 360 | 225 | 440 | 720 | 380 | 720 | 175 | 175 | 175 | 250 | 240 | 340 | 206/28 | 176/10.8 | 98/3.3 |

Enveloppe de travail



Robot

M-710iC/50E

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Empreinte au sol [mm] | 535 X 550 |
| Fixation au sol | ● |
| Fixation à l'envers | ● |
| Fixation au mur ou en angle | ● |



Contrôleur

R-30iB Plus

| | |
|------------------|---|
| Armoire Open Air | - |
| Armoire Mate | ○ |
| Armoire Taille A | ● |
| Armoire Taille B | ○ |
| iPendant Touch | ● |

Raccordements électriques

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Tension 50/60Hz triphasée [V] | 380-575 |
| Tension 50/60Hz monophasée [V] | - |
| Consommation d'énergie moyenne [kW] | 2.5 |

Services intégrés

| | |
|---|-----|
| Signaux entrée/sortie intégrés sur l'axe 3 [prise EE] | 8/8 |
| Alimentation d'air intégrée | 1 |

Environnement

| | |
|----------------------------|------|
| Niveau sonore [dB] | 71.3 |
| Température ambiante [° C] | 0-45 |

Protection

| | |
|---|-----------|
| Indice de protection / en option | IP54/IP67 |
| Poignet et bras J3 standard / en option | IP67 |

● Standard ○ Sur demande - Non disponible () avec option matériel ou logiciel