

| RWA1050 套件用于内平开窗时的安装尺寸 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|------|-------|--------------|--------------|------|-------------|----------------------|-------|------|--------------|--------------|------|-----------|------|----------|------|------------|
| 套件 | 窗框支架 | 开窗器行程 | 窗户关闭时 | | | 安装尺寸 "X" | 最小 FAB (NSK) (侧边) | 开启角度 | 开启宽度 | 窗户开启时 | | | 窗扇重量 (最大) | | 窗框上的安装空间 | | FAH (HSK) |
| | | | 开窗器与竖框 夹角 | 关闭方向的 分解力 | | | | | | 开窗器力分解 角度 | 开启方向的 分解力 | | PL6 | PL10 | 合页 | NSK | |
| | | | | PL6 | PL10 | | | | | | PL6 | PL10 | | | | | |
| | | | [DEG] | [N] | [N] | [mm] | [mm] | [DEG] | [mm] | [DEG] | [N] | [N] | [Kg] | [Kg] | [mm] | [mm] | [mm] |
| RWA 1050 (*1) | K97 | 100 | 19 | 167 | 279 | 0 | 510 | 35 | (*2) | 16 | 163 | 272 | 90 | 130 | 10 | 20 | 500 – 1500 |
| | | 150 | 13 | 139 | 232 | 20 | 600 | 55 | | 11 | 112 | 187 | 90 | 130 | 30 | 20 | |
| | | 200 | 11 | 119 | 198 | 40 | 680 | 75 | | 6 | 60 | 100 | 90 | 130 | 50 | 20 | |
| | | 250 | 10 | 103 | 172 | 80 | 740 | 85 | | 6 | 60 | 100 | 90 | 130 | 90 | 20 | |

(*1 对于RWA1050 TE双开窗器套件，开窗器的力和开窗器所能推开的最大窗户宽度相应增高

(*2 取决于FAB尺寸