



## J-POD 宽体机机身千斤顶系列选型表 (仅单一机型)

| 飞机型号   |                                 | 标准配置 J-POD                            |  |   |
|--------|---------------------------------|---------------------------------------|--|---|
|        |                                 | 机头   FWD                              | 机翼   | 机尾   AFT  |
| AIRBUS | A300/A310 (全系列机型)               | <a href="#">J-POD20TX01</a><br>(主千斤顶) | <a href="#">J-POD110SX02</a><br>(主千斤顶)   | <a href="#">J-POD10SX08</a><br>(辅助支撑)                                       |
|        | A330 (全系列机型)**<br>A340-200/-300 | <a href="#">J-POD20TX01</a><br>(主千斤顶) | <a href="#">J-POD110SX02</a><br>(主千斤顶)   | <a href="#">J-POD10SX08</a><br>(辅助支撑)                                       |
|        | A340-500/-600                   | <a href="#">J-POD20TX01</a><br>(主千斤顶) | <a href="#">J-POD110SX02</a><br>(主千斤顶)   | <a href="#">J-POD10SX08</a><br>(辅助支撑)                                       |
|        | A350 (全系列机型)**                  | <a href="#">J-POD20TX01</a><br>(主千斤顶) | <a href="#">J-POD110SX02</a><br>(主千斤顶)   | <a href="#">J-POD10SX08</a><br>(辅助支撑)                                       |
| BOEING | 747-400/-8                      | <a href="#">J-POD20SX03</a><br>(辅助支撑) | <a href="#">J-POD105SX01</a><br>(主千斤顶)<br>(optional additional<br>Mid-/tip-Wing:<br><a href="#">J-STAY20SX01</a> ) | <a href="#">J-POD55SX01</a><br>(主千斤顶)<br>(用于货机 <a href="#">J-STAY747*</a> ) |
|        | 757 (全系列机型)                     | <a href="#">J-POD20SX03</a><br>(主千斤顶) | <a href="#">J-POD75SX01</a><br>(主千斤顶)  | <a href="#">J-STAY02MX01</a><br>(辅助支撑)                                      |
|        | 767 (全系列机型)                     | <a href="#">J-POD20SX03</a><br>(辅助支撑) | <a href="#">J-POD75SX01</a><br>(主千斤顶)  | <a href="#">J-POD50SX03</a><br>(主千斤顶)                                       |
|        | 777 (全系列机型)                     | <a href="#">J-POD30SX01</a><br>(辅助支撑) | <a href="#">J-POD130SX01</a><br>(主千斤顶)   | <a href="#">J-POD50SX03</a><br>(主千斤顶)                                       |
|        | 787 (全系列机型)                     | <a href="#">J-POD30SX01</a><br>(辅助支撑) | <a href="#">J-POD100SX01</a><br>(主千斤顶)   | <a href="#">J-POD50SX03</a><br>(主千斤顶)                                       |
|        | DC-10/MD-11                     | t.b.d.                                | t.b.d.   | t.b.d.  |

### 通用选配:

选配 J-POD-AD: 主千斤顶的气动液压泵代替标准电动液压泵  
 J-POD-SA-MI: 机械升降指示器  
 J-POD-RAL: RAL 特殊颜色  
 J-POD-C: 完整的千斤顶封盖  
 J-POD-T: 千斤顶顶部封盖

### 自动化选配: 需要电动主千斤顶

J-SLS-X3: 控制面板, 用于 3 台主千斤顶  
 J-SLS-X-AK: 自动化套件, 用于每台主千斤顶  
 J-SLS-X3-CD: 3 个电缆卷筒, 用于控制面板

### 说明:

-S 表示单极液压缸; -T 表示伸缩液压缸, t.b.d. - 待定  
 -X 版本千斤顶表示 J-AMI 系列, 配有集成机械自锁定系统  
 千斤顶是否适用取决于起落架悬挂高度 & OLEO 高度!

\* J-STAY747 - B747 货物作业期间, 用于尾部支撑。

\*\* J-STAY12SA01 - 支撑支柱, 涵盖所有版本 A330 & A350。

可提供 JMS 合格证书。

可提供/根据要求提供其他机型的机身千斤顶。

Here you can find [worldwide customer](#) using our unsurpassed tripod jacks.

Visit our [Website](#) with illustrations and videos about our tripod jacks and particularities.

请参阅下一页了解通用机身千斤顶套件。

JMS AG

Rainer-Haungs-Str. 42  
 77933 Lahr/Germany

Tel. +49 7821 99469-0  
 Fax +49 7821 99469-100

sales@jms.aero  
[www.jms.aero](http://www.jms.aero)





## J-POD 宽体机机身千斤顶系列选型表（多种机型通用）

| 飞机型号   |                               | 标准配置 J-POD                            |  |                                       |
|--------|-------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
|        |                               | 机头  FWD                               | 机翼                                     | 机尾  AFT                               |
| AIRBUS | A300/A310 (全系列机型)             | <a href="#">J-POD35TX02</a><br>(主千斤顶) | <a href="#">J-POD130TX01</a><br>(主千斤顶) | <a href="#">J-POD55SX01</a><br>(辅助支撑) |
|        | A330 (全系列机型)<br>A340-200/-300 | J-POD35TX02<br>(主千斤顶)                 | J-POD130TX01<br>(主千斤顶)                 | J-POD55SX01<br>(辅助支撑)                 |
|        | A340-500/-600                 | J-POD35TX02<br>(主千斤顶)                 | J-POD130TX01<br>(主千斤顶)                 | J-POD55SX01<br>(辅助支撑)                 |
|        | A350 (全系列机型)                  | J-POD35TX02<br>(主千斤顶)                 | J-POD130TX01<br>(主千斤顶)                 | J-POD55SX01<br>(辅助支撑)                 |
| BOEING | 747-400/-8                    | J-POD35TX02<br>(辅助支撑)                 | J-POD130TX01<br>(主千斤顶)                 | J-POD55SX01<br>(主千斤顶)                 |
|        | 757 (全系列机型)                   | J-POD35TX02<br>(主千斤顶)                 | J-POD130TX01<br>(主千斤顶)                 | J-POD55SX01<br>(辅助支撑)                 |
|        | 767 (全系列机型)                   | J-POD35TX02<br>(辅助支撑)                 | J-POD130TX01<br>(主千斤顶)                 | J-POD55SX01<br>(主千斤顶)                 |
|        | 777 (全系列机型)                   | J-POD35TX02<br>(辅助支撑)                 | J-POD130TX01<br>(主千斤顶)                 | J-POD55SX01<br>(主千斤顶)                 |
|        | 787 (全系列机型)                   | J-POD35TX02<br>(辅助支撑)                 | J-POD130TX01<br>(主千斤顶)                 | J-POD55SX01<br>(主千斤顶)                 |
|        | DC-10/MD-11                   | J-POD35TX02<br>(主千斤顶)                 | J-POD130TX01<br>(主千斤顶)                 | N/A                                   |

### 通用选配:

选配 J-POD-AD: 主千斤顶的气动液压泵代替标准电动液压泵

J-POD-SA-MI: 机械升降指示器

J-POD-RAL: RAL 特殊颜色

J-POD-C: 完整的千斤顶封盖

J-POD-T: 千斤顶顶头封盖

### 自动化选配: 需要电动主千斤顶

J-SLS-X4 控制面板, 用于 3 台主千斤顶

J-SLS-X6: 控制面板, 在 B747 上, 用于 4 台主千斤顶 & 2 台中翼千斤顶

J-SLS-X-AK: 自动化套件, 用于每台主千斤顶

J-SLS-X4-CD: 4 个电缆卷筒, 用于控制面板

J-SLS-X6-CD: 6 个电缆卷筒, 用于控制面板

### 说明:

-S 表示单极液压缸; -T 表示伸缩液压缸, N/A – 不适用

-X 版本千斤顶表示 J-AMI 系列, 配有集成机械自锁定系统

千斤顶是否适用取决于起落架悬挂高度 & OLEO 高度!

根据需求可提供 JMS 合格证书。

可提供/根据要求提供其他机型的机身千斤顶!

Here you can find [worldwide customer](#) using our unsurpassed tripod jacks.

Visit our [Website](#) with illustrations and videos about our tripod jacks and particularities.

Contact us under [sales@jms.aero](mailto:sales@jms.aero) for further data and quotes.