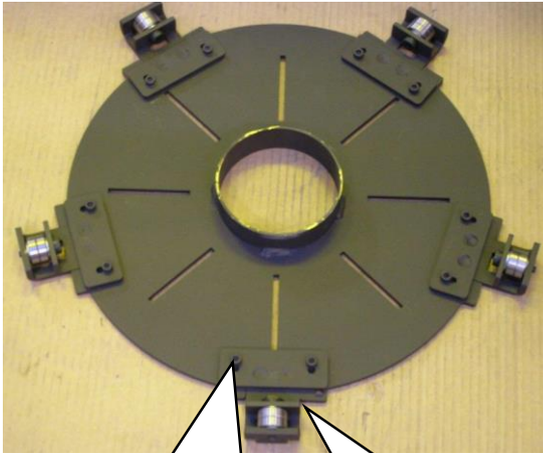


# JUNO/POLEO II/EPOCA II Drehkonsole

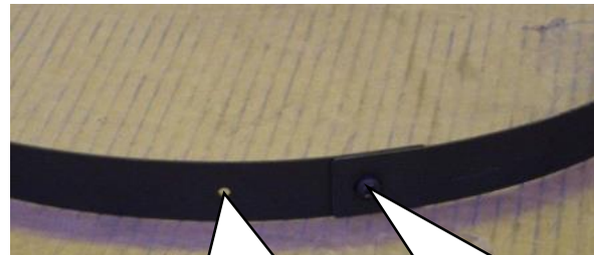
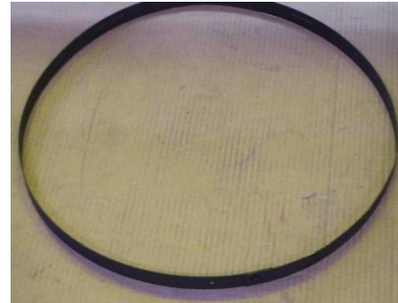
Deutsch

- Die Drehkonsole und der Abdeckring sind in der Verpackung zur Installation an einem JUNO vorbereitet. Beachten Sie die Position der 5 flexiblen Arme.



Beachten Sie die Position der Schrauben für JUNO

5 flexible Arme



Loch für POLEO II

Beachten Sie die Position der Schraube für JUNO



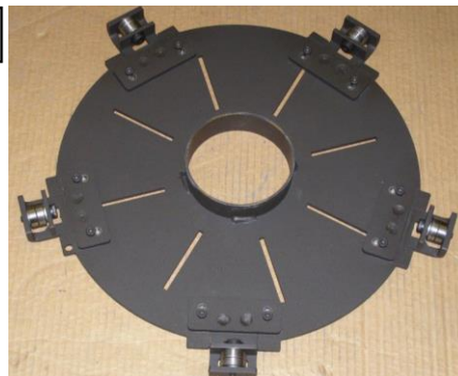
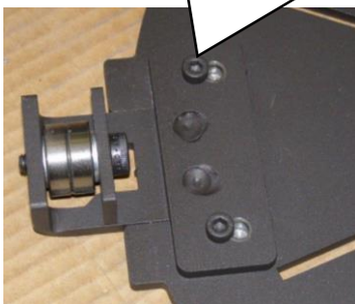
Loch für EPOCA II

Loch für POLEO II

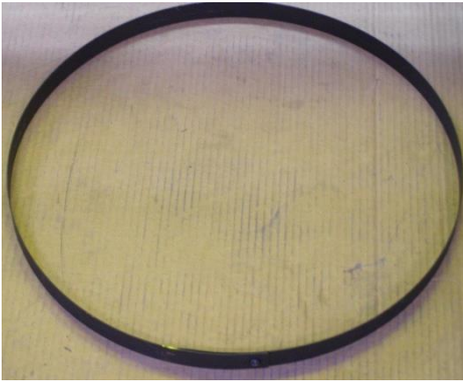
Loch für JUNO

- Für POLEO II Kaminöfen müssen die 5 flexiblen Arme der Drehkonsole abgeschraubt und in der inneren Position montiert werden.

Beachten Sie die Position der Schrauben

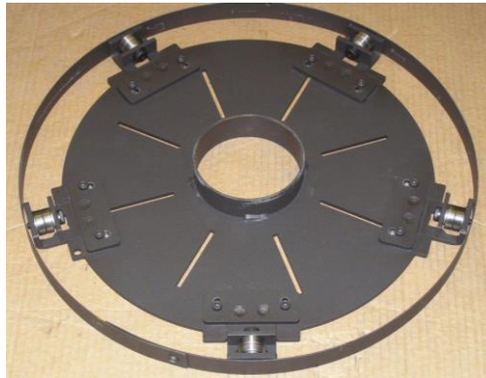


3. Die selbstschneidende Schraube auf dem Abdeckring wird ins mittlere Loch platziert. Jetzt hat der Ring einen kleineren Durchmesser.



Beachten Sie die Position der Schraube für POLEO II

4. Richten Sie jetzt die Drehkonsole aus und legen Sie den Abdeckring um die Drehkonsole (Kontrolle). Entfernen Sie den Ring und die Schraube. Stellen Sie den Ofen auf der Drehkonsole und montieren Sie den Hebel.



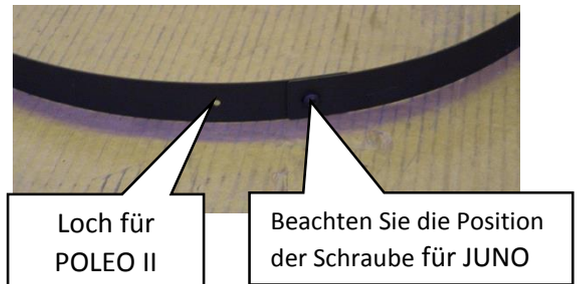
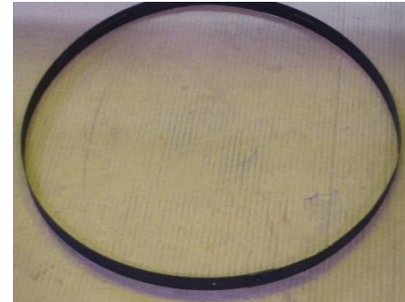
5. Legen Sie den Abdeckring um die Drehkonsole und platzieren Sie die Schraube wieder. Positionieren Sie die Abdeckring-Schraube hinter dem Ofen. und kontrollieren Sie die Funktion der Drehkonsole.



# EPOCA II Drehkonsole

Deutsch

1. Die Drehkonsole zu EPOCA II hat 3 fixe Armen und ein Abdeckring.



Loch für EPOCA II

Loch für POLEO II

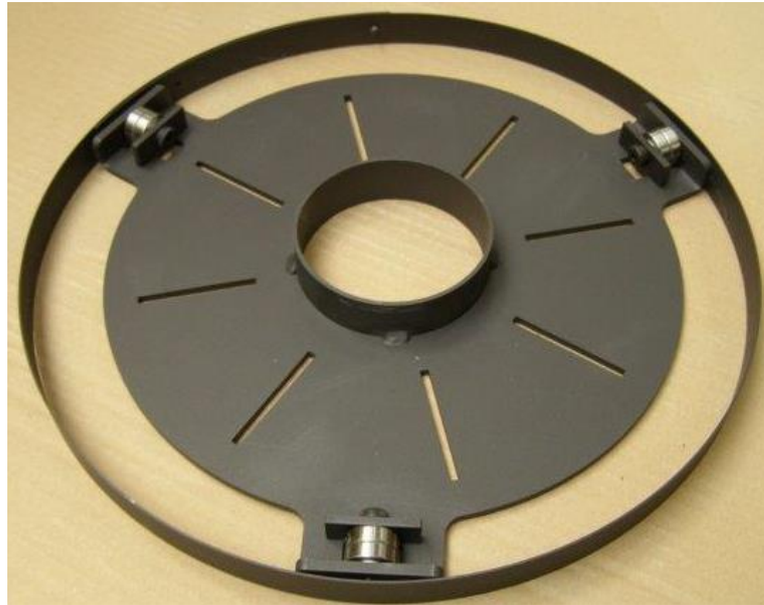
Loch für JUNO

2. Die selbstschneidende Schraube auf dem Abdeckring wird ins innere Loch platziert. Jetzt hat der Ring einen kleineren Durchmesser.



Beachten Sie die Position der Schraube für EPOCA II

3. Richten Sie jetzt die Drehkonsole aus und legen Sie den Abdeckring um die Drehkonsole (Kontrolle). Entfernen Sie den Ring und die Schraube. Stellen Sie den Ofen auf der Drehkonsole und montieren Sie den Hebel.



4. Legen Sie den Abdeckring um die Drehkonsole und platzieren Sie die Schraube wieder. Positionieren Sie die Abdeckring-Schraube hinter dem Ofen. und kontrollieren Sie die Funktion der Drehkonsole.

