



FÜR MINIFLOW RAPID,
POWERFLOW RAPID UND
MULTIFLOW RAPID

TRAGBARE ARBEITSSTATION

Schützt die Maschine beim Transport. Verwandelt sich in eine Arbeitsstation – wann und wo Sie es brauchen

Ergonomische Arbeitshaltung

Sie können die Transportbox als Arbeitsstation nutzen. Sie sorgt für eine bessere Arbeitshaltung während des Fasereinblasens und schont Ihren Rücken. Die Transportbox lässt sich ganz einfach von einer Transportbox in einen Arbeitsplatz verwandeln.

Ausgewiesene Fixpunkte

Die Box ist mit speziell entwickelten Fußstützen zur Fixierung der Maschine während des Fasereinblasens ausgestattet. Stellen Sie die Füße einfach in die Fußstützen und beginnen Sie mit der Arbeit.

Sicherer Transport der Maschine

Die Transportbox besteht aus leichten, aber starken und robusten Materialien, die die Maschine während des Transports schützen.

Mit Schublade

Die Box ist mit einer kleinen Schublade ausgestattet, die abschließbar ist. So haben Sie einfachen Zugang zu Adapterplatten, Werkzeugen, Handbüchern usw. und Sie vermeiden den Verlust von Teilen.

Wie verwandelt man die Transportbox in eine Arbeitsstation?

Lesen Sie die Kurzanleitung auf der nächsten Seite.

KOMPATIBEL MIT

MiniFlow RAPID (Artikel-Nr.: 101-10031, 103-10034)
• Für Kabel 3–12 mm

PowerFlow RAPID (Artikel-Nr.: 101-40001)
• Für Kabel 5,5–25 mm

MultiFlow RAPID (Artikel-Nr.: 101-40021)
• Für Kabel 5,5–32 mm

MultiFlow RAPID für Relining (Artikel-Nr.: 101-40002)
• Für Mikrorohre 5,5–32 mm

SPEZIFIKATIONEN

Artikel-Nr. (MiniFlow RAPID): 103-211110003
Artikel-Nr. (PowerFlow und MultiFlow RAPID): 103-211110004
Gewicht (ohne Maschine): 27,5 kg
Länge: 720 mm
Breite: 490 mm
Höhe: 665 mm



KURZANLEITUNG

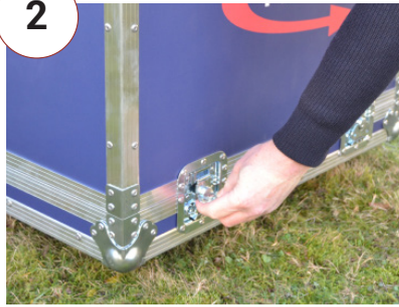
So verwandelt sich die Transportbox in eine Arbeitsstation.

1



Die Transportbox wird am Startpunkt des Fasereinblasjobs platziert.

2



Den oberen Teil der Box lösen, indem Sie den Schmetterlingsverschluss anheben und (zweimal) gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis der Verschluss offen ist.

3



Lösen Sie alle vier Schmetterlingsverschlüsse (zwei auf jeder Seite).

4



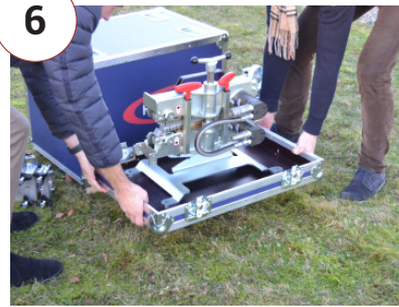
Heben Sie den oberen Teil ab, indem Sie die Griffe greifen.

5



Entfernen Sie den oberen Teil der Box und stellen Sie ihn auf eine stabile Oberfläche.

6



Heben Sie den unteren Teil der Box vorsichtig auf den oberen Teil.

7



Stellen Sie sicher, dass die Füße richtig in den dafür vorgesehenen Fußstützen platziert sind.

8



Jetzt haben Sie einen Arbeitsplatz. Sie können mit der Vorbereitung des Kabels und des Rohrs beginnen.

Wenn Sie fertig sind, machen Sie die gleichen Schritte in umgekehrter Reihenfolge.

9



Das Regelventil kann am Rand der Box eingehängt werden. Sie können dann vom Betriebsteil der Maschine aus auf das Regelventil zugreifen.

10



In der Schublade können Werkzeug, Bedienungsanleitung und andere lose Teile/ Komponenten verstaut werden, damit Sie sie nicht verlieren.

*Bitte beachten Sie bei PowerFlow RAPID und MultiFlow RAPID, dass beim Aufsetzen des oberen Teils der Box auf den unteren Teil die Schublade gegenüber der Maschine stehen muss, damit sie richtig schließt.