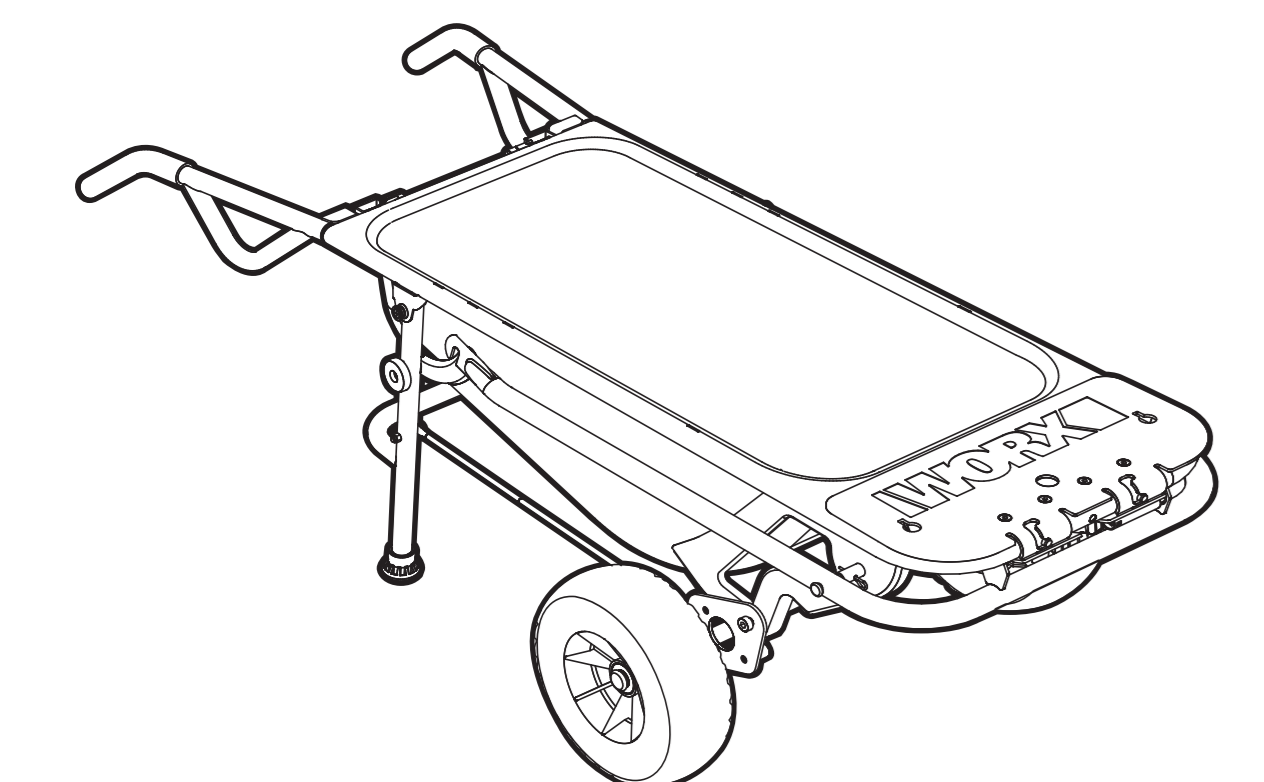
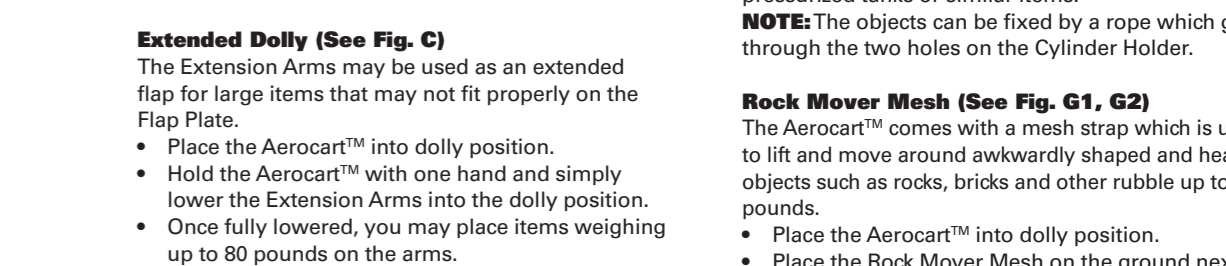
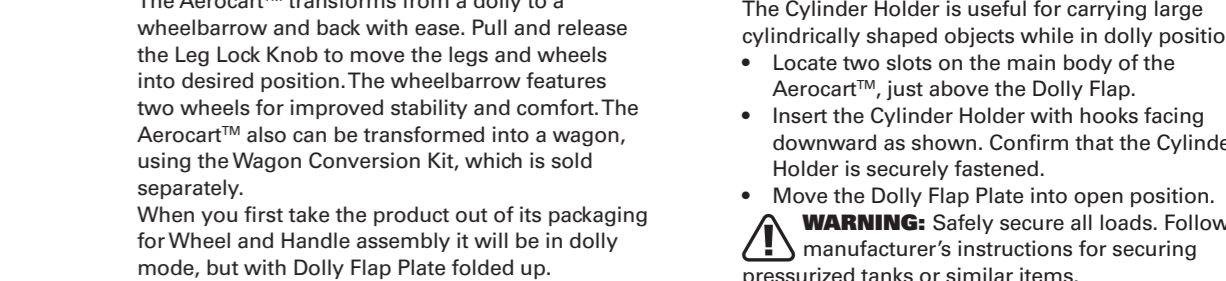
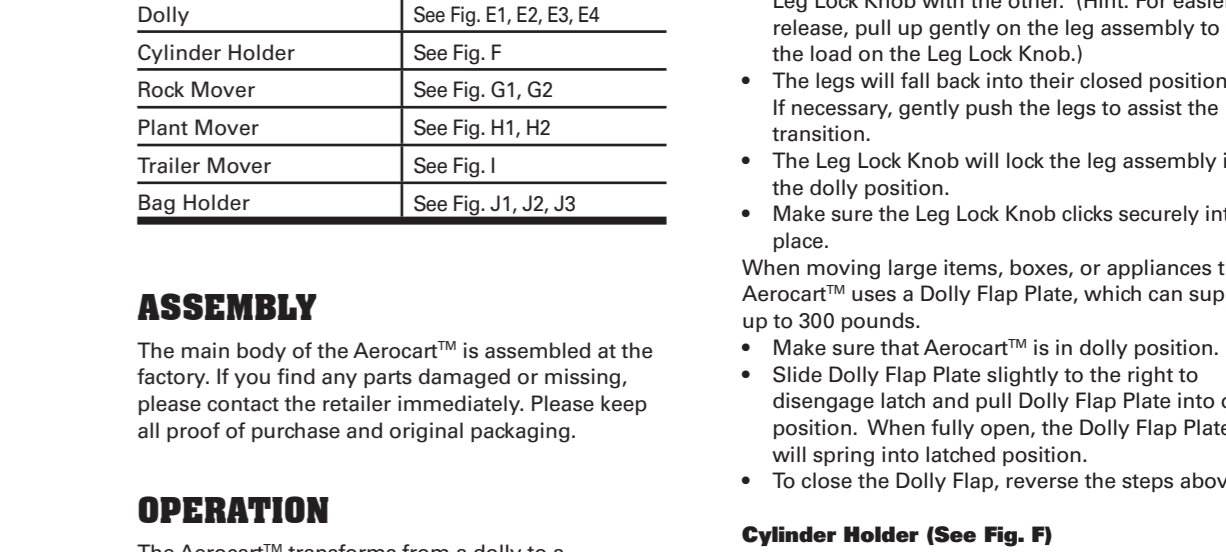
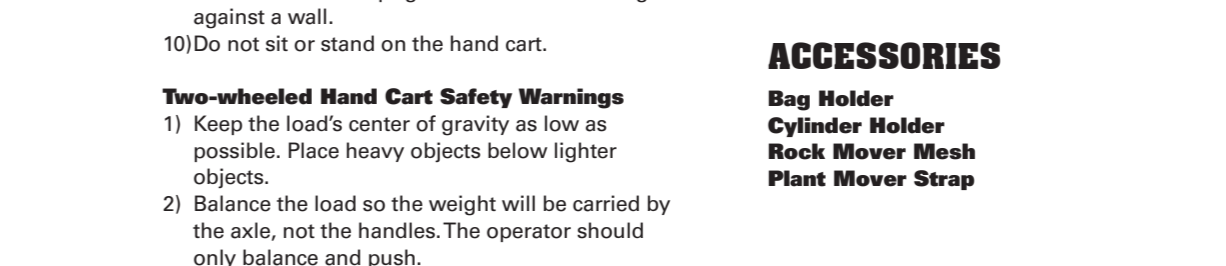
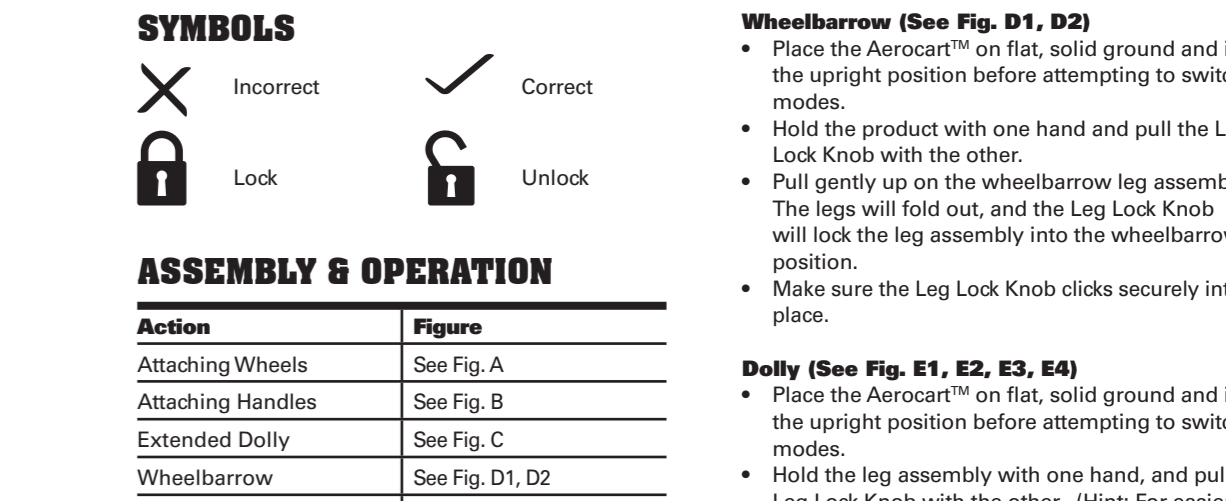
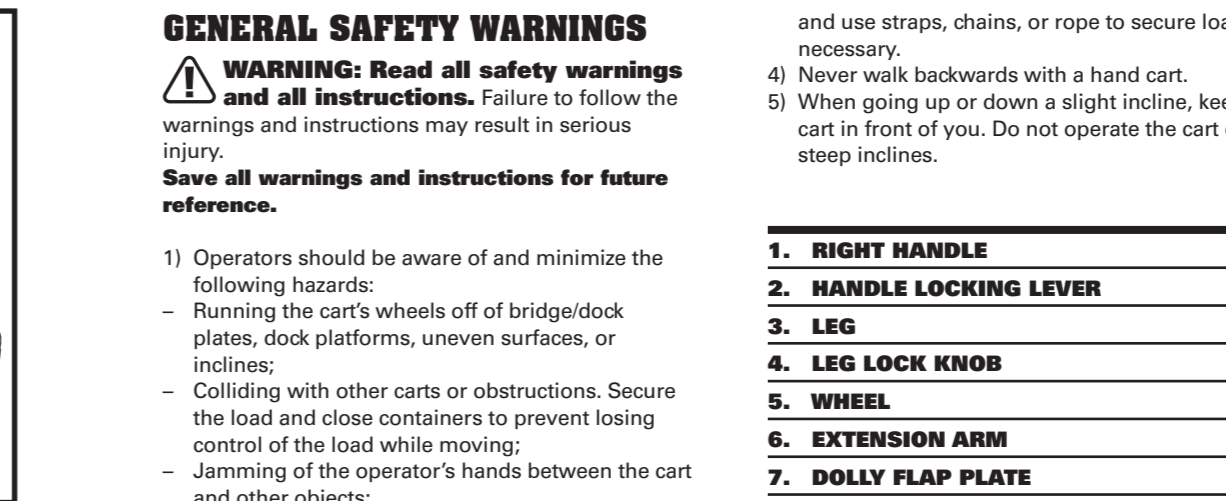
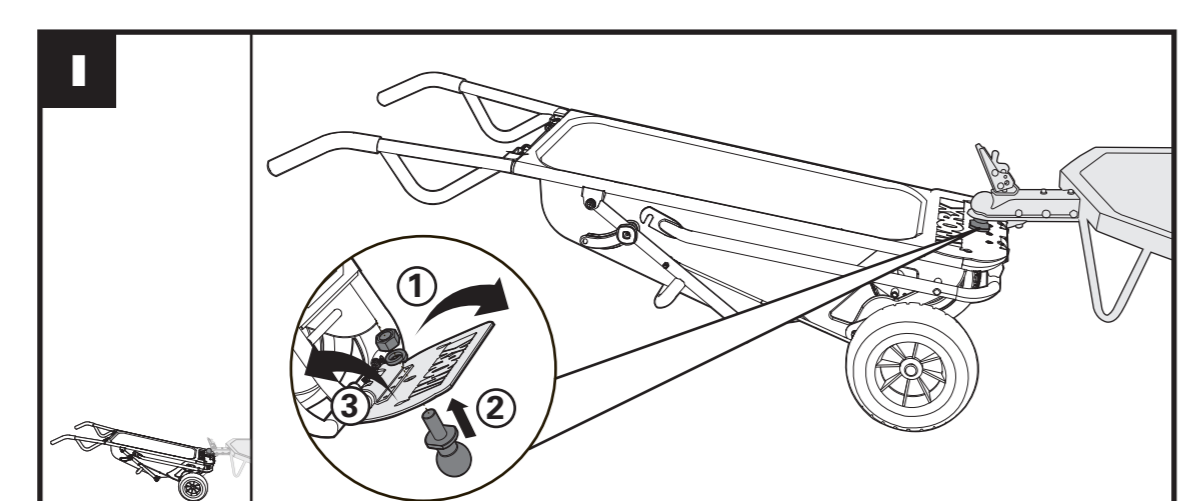
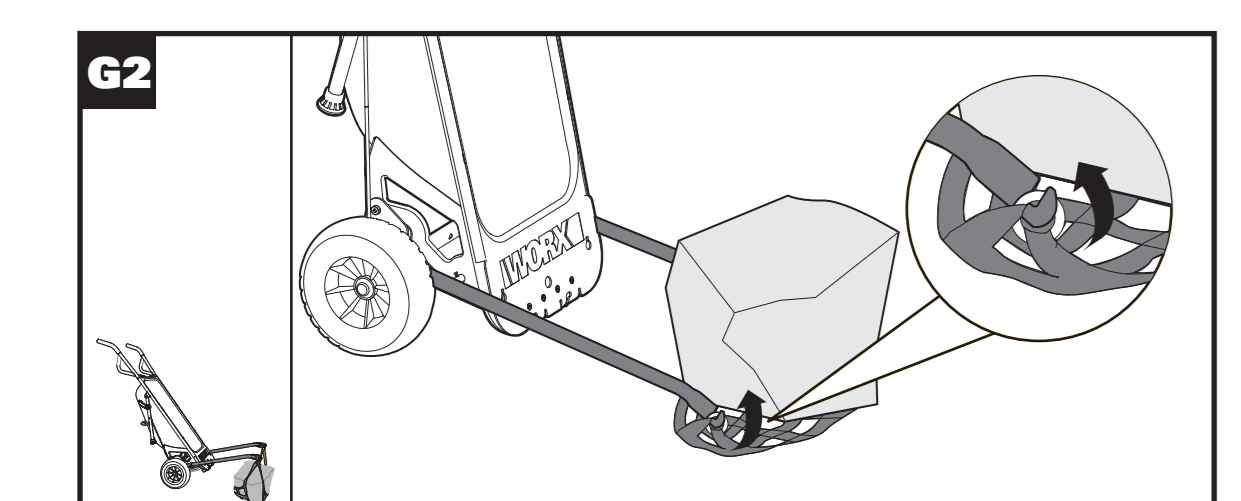
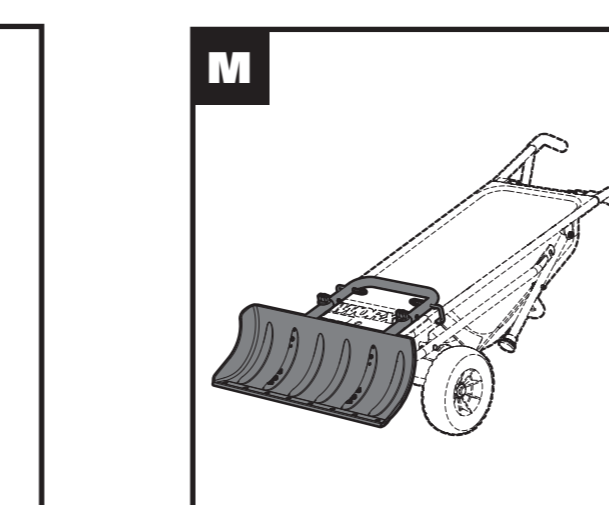
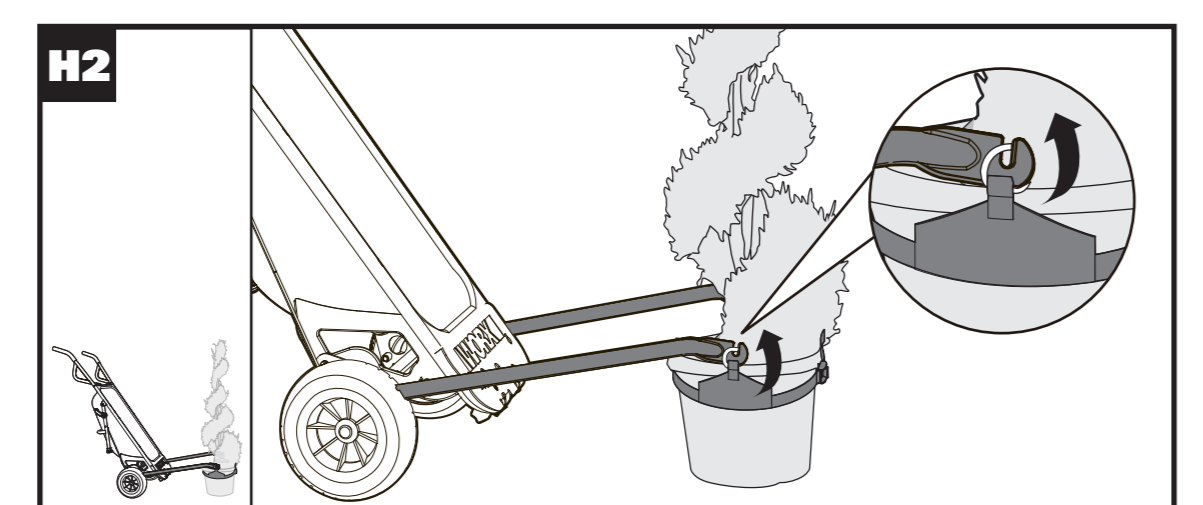
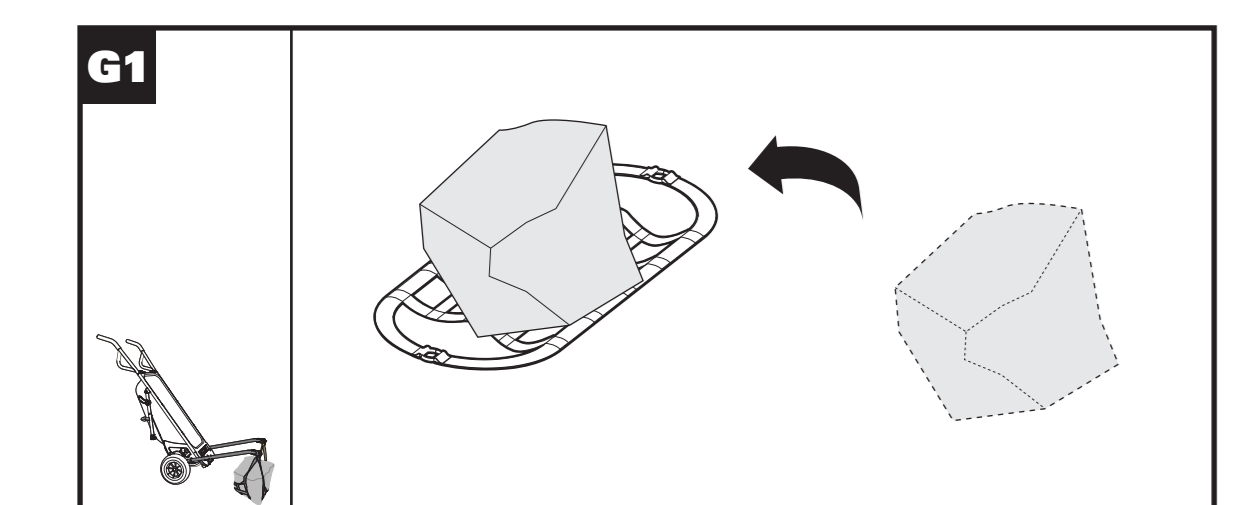
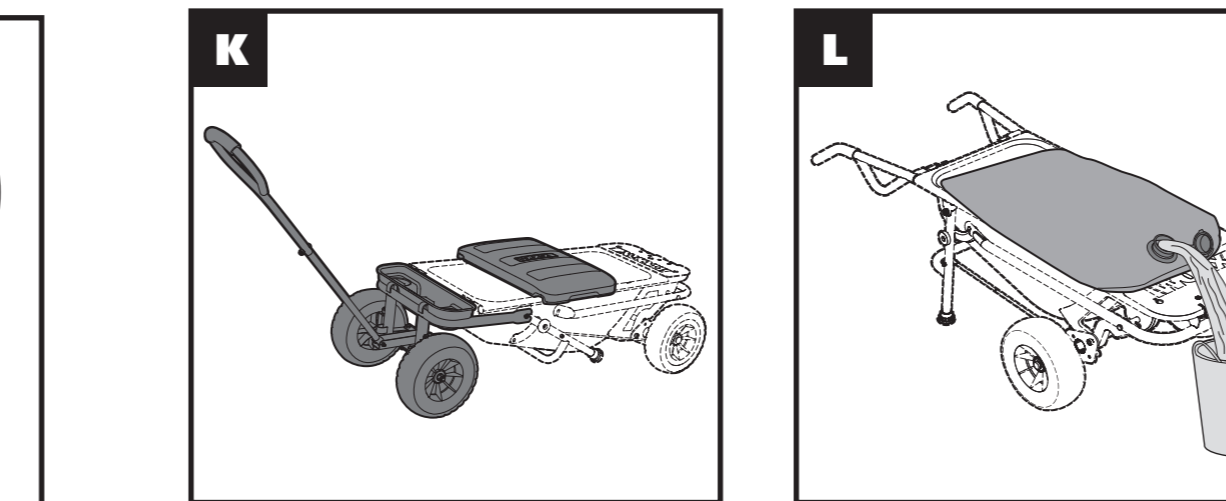
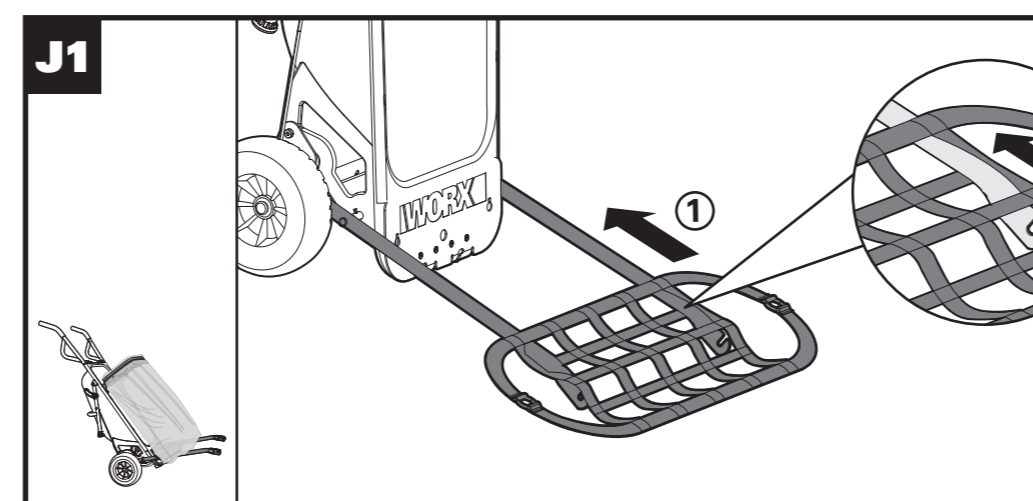
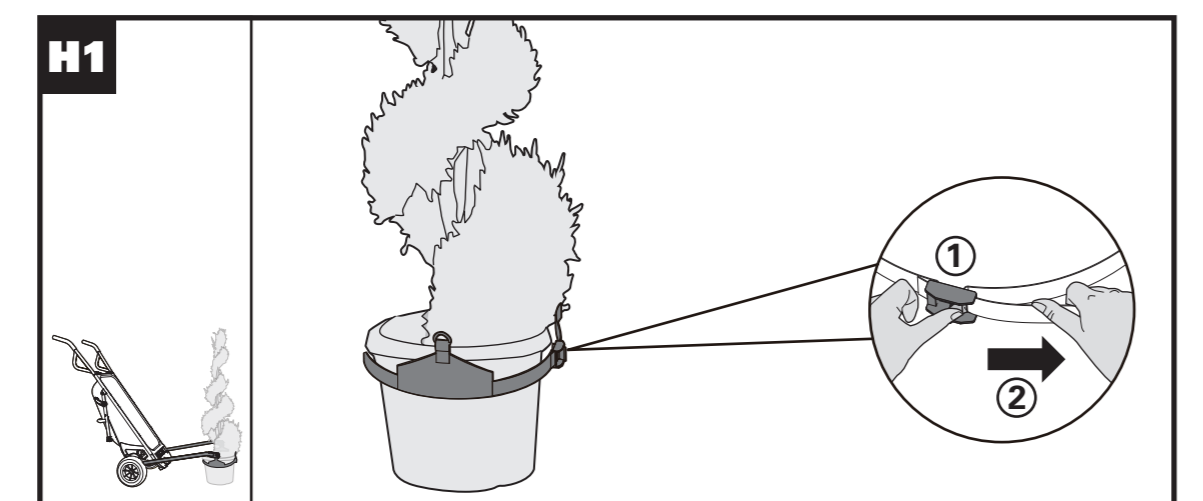
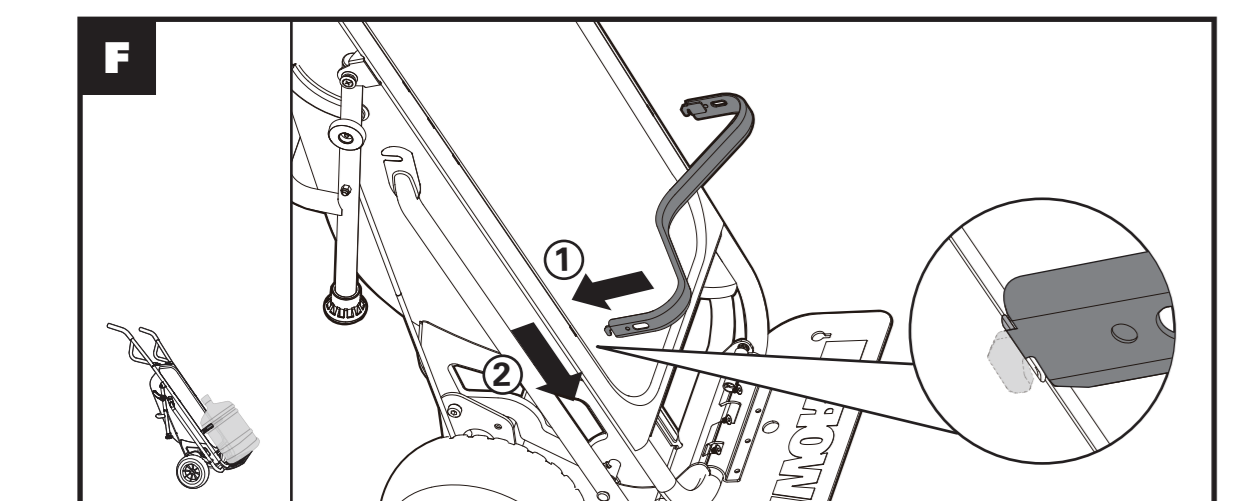
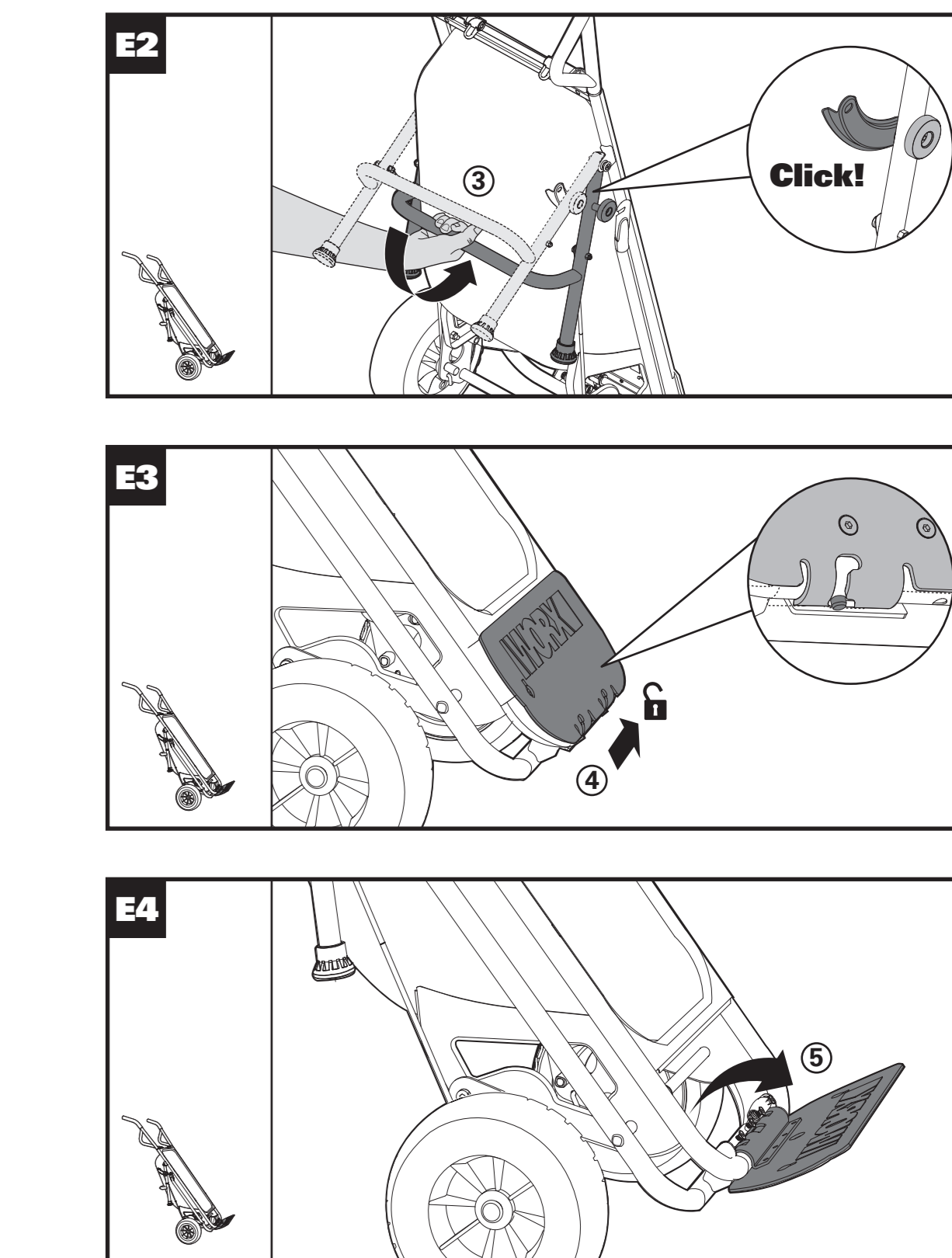
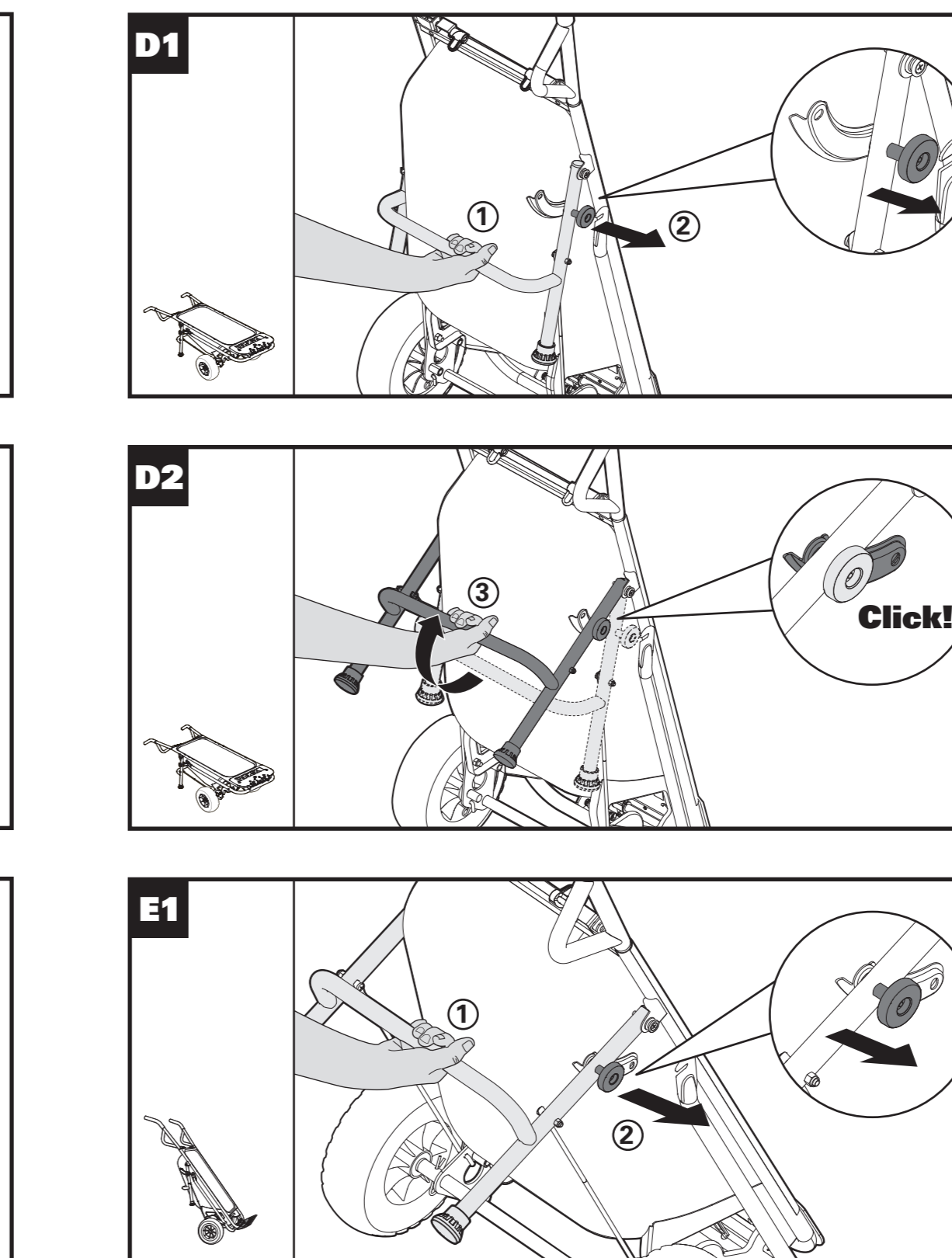
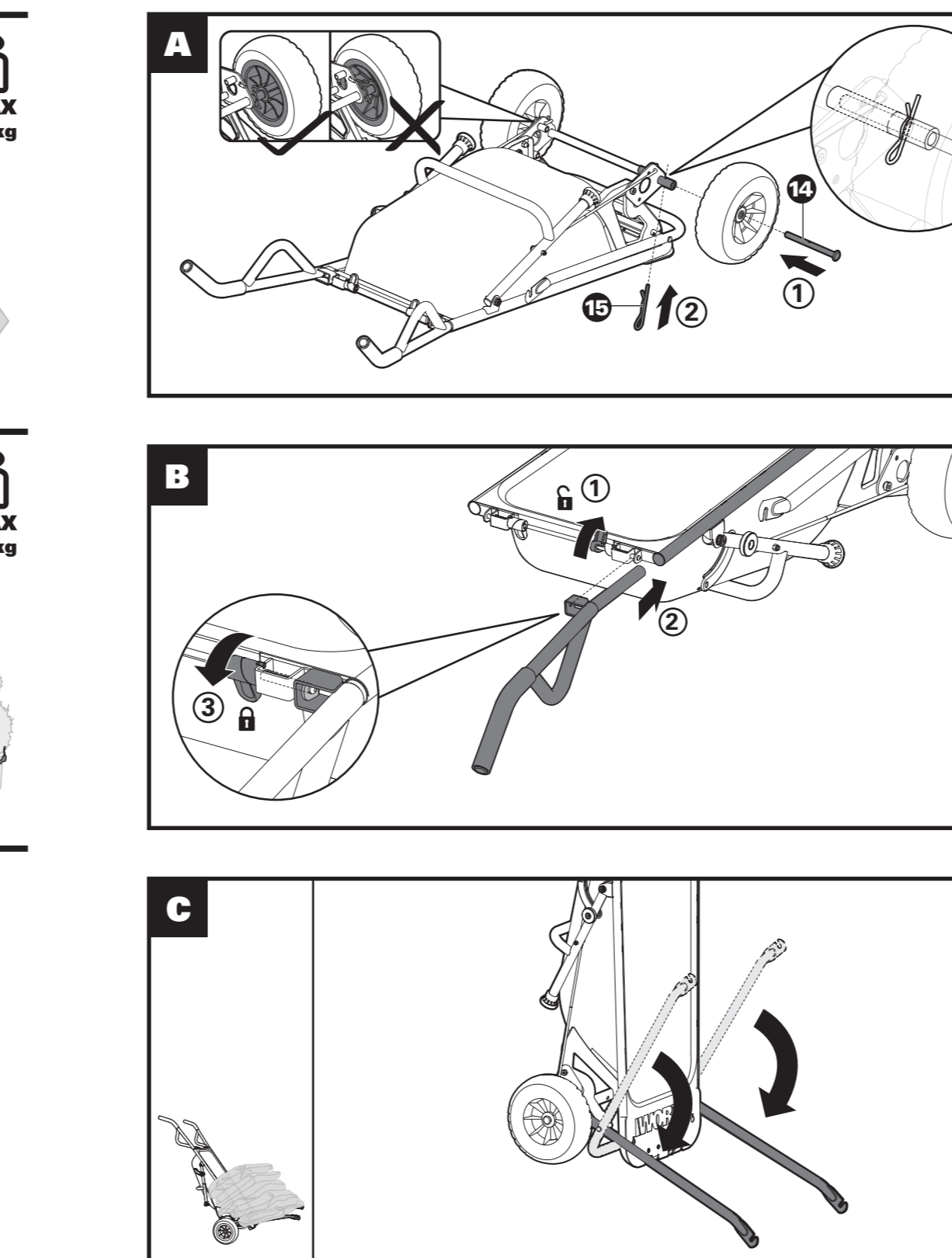
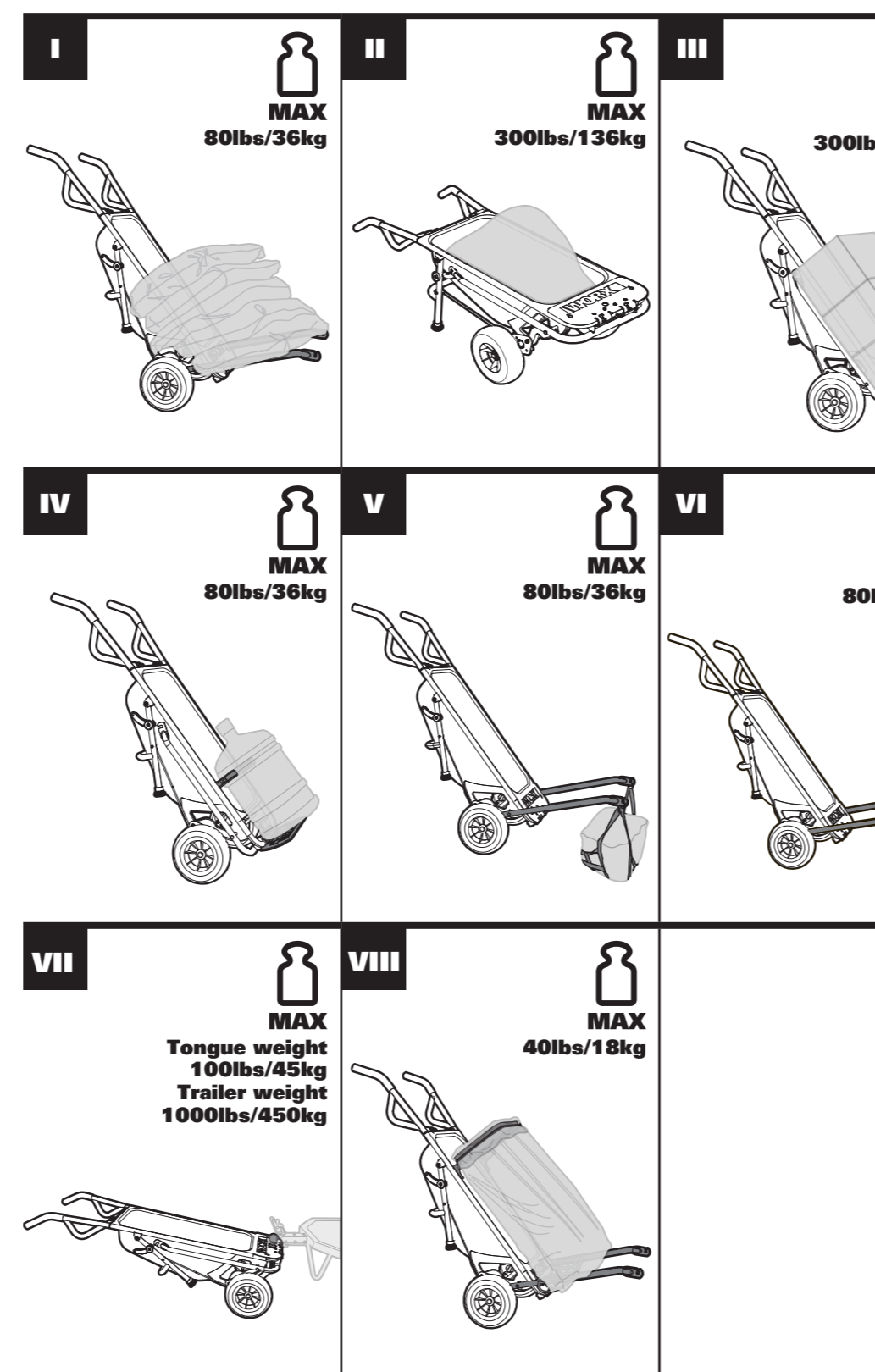
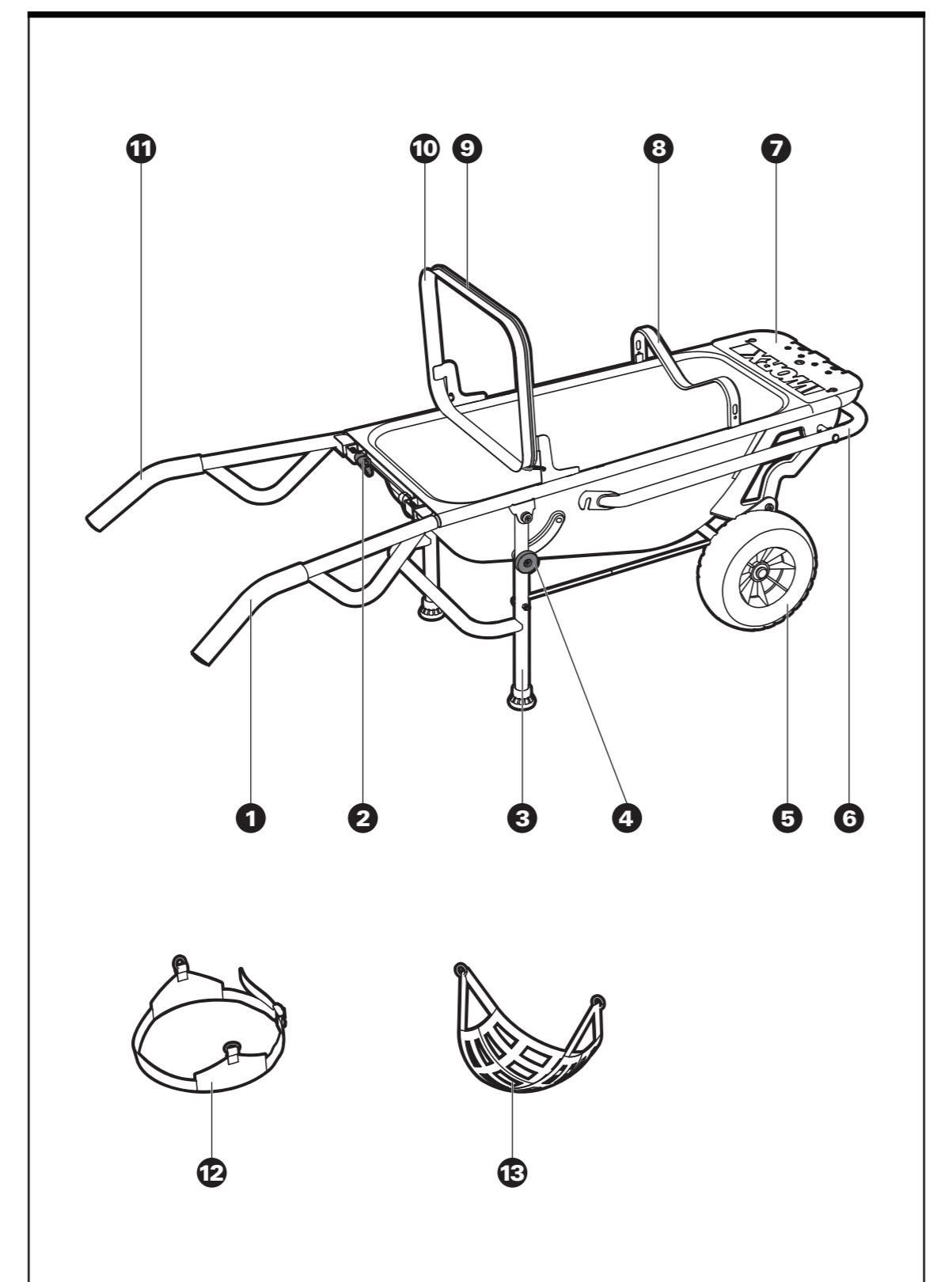
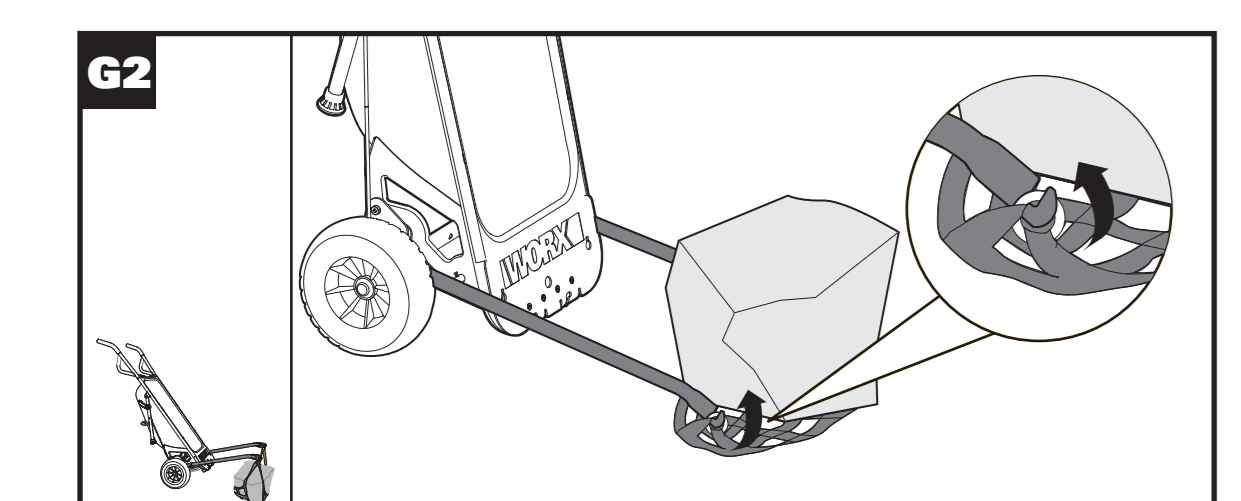
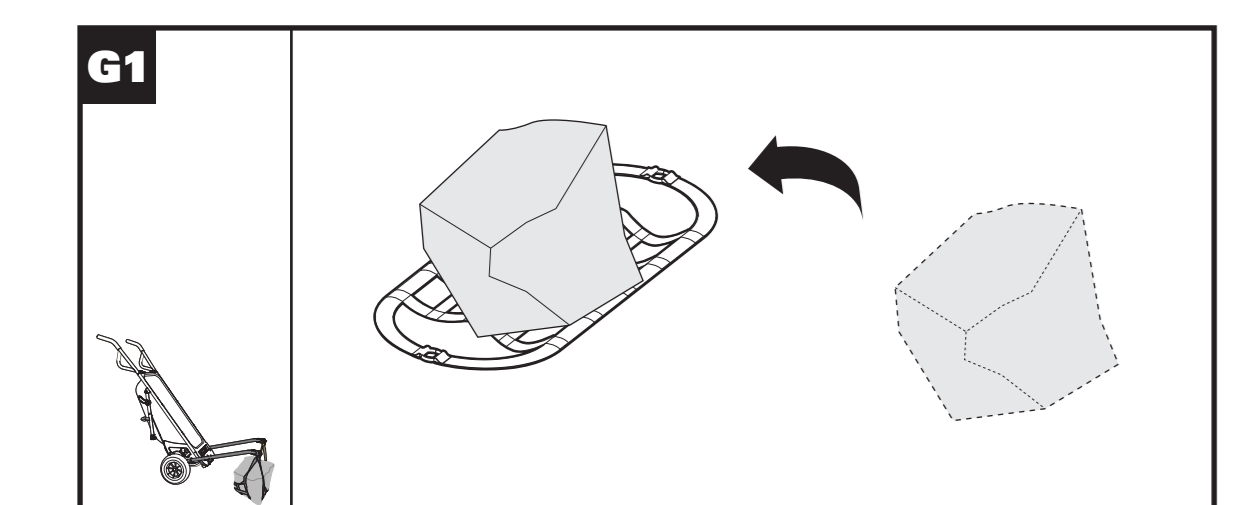
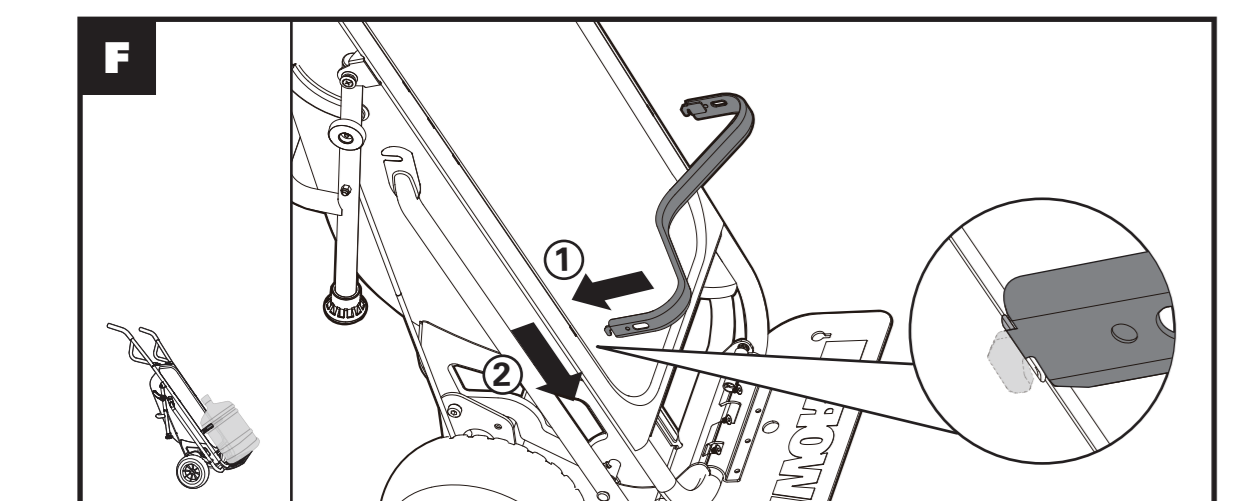


WORX



AEROCART™

WG050



the object that will move.
• Roll or place the object into the center of the Rock Mover Mesh.
• Lower the Extension Arms and connect the metal rings of the Rock Mover Mesh onto the hooks at the end of the Arms.
• Push the handle slowly to lift the object off the ground.
• Move the object to its desired location, and lower the object to the ground.
• Unhook the metal rings from the Extension Arms, and lift or roll the object off the Rock Mover Mesh.

Plant Mover Strap (See Fig. H1, H2)

The AeroCart™ comes with a Plant Mover Strap which when used with the Extension Arms can lift and carry almost any pot weighing up to 80 pounds. **NOTE:** When moving pots, the center of gravity must be below the strap. If the center of gravity is above the strap, two people are required to move the pot. One person is required to operate the dolly and another to stabilize the potted plant keeping it upright.
• Place the AeroCart™ into dolly position and lower the Extension Arms.
• Fasten the Plant Mover Strap around the pot and tighten securely. Position the strap towards the top of the pot so most of the pot's weight is below it.
• On the strap, slide the two metal loops to opposite sides of the pot.
• While holding the AeroCart™ with one hand, use the other to attach the metal loops of the Plant Mover Strap to the Extension Arm.
• Using both hands, press down very slowly on the handles, lifting the pot off the ground. If the pot is leaning forward, lean the pot back to the ground and reposition the metal loops.
• **NOTE:** If the plant is very tall or has a high center of gravity, and continues to lean, a second person is needed to assist with the moving of the pot.

Trailer Mover (See Fig. I)

This function allows you to move small trailers with ease.
NOTE: The trailer hitch ball is not supplied and must be purchased separately.
• Transform the AeroCart™ into the dolly position.
• Locate the hole in the Dolly Flap.
• Screw on the trailer hitch ball (not included).
• Wheel up to the tongue of the trailer.
• Raise or lower the tongue of the trailer so that it is even with the tongue from the ground.
• Lift up the handles of the AeroCart™ to position the ball under the hitch.
• Press down on the handles, so that the tongue of the trailer lifts off the ground.
• Push or pull the trailer into the desired location.

WARNING: DO NOT ATTEMPT TO MOVE A TRAILER ON A STEEP INCLINE

Bag Holder (See Fig. J1, J2, J3)
The Bag Holder is helpful when collecting leaves or other debris.
• Lower the Extension Arms.
• Slide the Rock Mover Mesh onto the Extension Arms.
• Attach the Bag Holder onto the AeroCart™.
• Place a plastic or paper bag onto the Bag Holder and fold the edges of the bag over the rim.
• Secure the bag in place using the Elastic Cord attached to the rim.
• Make sure the bottom of the bag is positioned so that it is supported by the Rock Mover Mesh.

Plant Mover Strap (See Fig. H1, H2)

The AeroCart™ comes with a Plant Mover Strap which when used with the Extension Arms can lift and carry almost any pot weighing up to 80 pounds. **NOTE:** When moving pots, the center of gravity must be below the strap. If the center of gravity is above the strap, two people are required to move the pot. One person is required to operate the dolly and another to stabilize the potted plant keeping it upright.
• Place the AeroCart™ into dolly position and lower the Extension Arms.
• Fasten the Plant Mover Strap around the pot and tighten securely. Position the strap towards the top of the pot so most of the pot's weight is below it.
• On the strap, slide the two metal loops to opposite sides of the pot.
• While holding the AeroCart™ with one hand, use the other to attach the metal loops of the Plant Mover Strap to the Extension Arm.
• Using both hands, press down very slowly on the handles, lifting the pot off the ground. If the pot is leaning forward, lean the pot back to the ground and reposition the metal loops.
• **NOTE:** If the plant is very tall or has a high center of gravity, and continues to lean, a second person is needed to assist with the moving of the pot.

Trailer Mover (See Fig. I)

This function allows you to move small trailers with ease.
NOTE: The trailer hitch ball is not supplied and must be purchased separately.
• Transform the AeroCart™ into the dolly position.
• Locate the hole in the Dolly Flap.
• Screw on the trailer hitch ball (not included).
• Wheel up to the tongue of the trailer.
• Raise or lower the tongue of the trailer so that it is even with the tongue from the ground.
• Lift up the handles of the AeroCart™ to position the ball under the hitch.
• Press down on the handles, so that the tongue of the trailer lifts off the ground.
• Push or pull the trailer into the desired location.

WARNING: DO NOT ATTEMPT TO MOVE A TRAILER ON A STEEP INCLINE

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE FÜR ELEKTRWERKZEUGE

WANDELN Lassen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Versäumen bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.

Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.

OPTIONAL ACCESSORIES (not included in WG050 Model)

1. Wagon Kit(WA0228): Converts AeroCart™ into Wagon in seconds. A seat and a tray is included in this model. (See Fig. K).

2. Water Bag(WA0229): Can hold up to 85 litres water.

3. Snow Plow (WA0230): Attaches to AeroCart™ in seconds for plowing snow. (See Fig. M).

These 3 accessories are not supplied for free. We recommend that you purchase your accessories from the same store that sold you the tool.

F

SICHERHEITSHINWEISE FÜR ZWEIÄRDRIGE

1) Sorgen Sie dafür, dass der Schwerpunkt des Lastsitzes nicht niedrig liegt. Legen Sie schwere Objekte unter leichtere Objekte.

2) Balancieren Sie das Last so, dass das Gewicht von der Achse getragen wird, nicht von den Griffen. Der Bediener sollte nur ausbalancieren und schieben.

3) Positionieren Sie die Last so, dass diese nicht herunterfallen oder herunterfallen kann; nutzen Sie Spanngurte, Ketten oder Seile, um das Last bei Bedarf zu sichern.

4) Laufen Sie mit dem Handwagen niemals rückwärts.

5) Wenn Sie eine leichte Neigung nach oben oder unten fahren, halten Sie den Wagen vor sich. Fahren Sie mit dem Wagen nicht auf steilen Neigungen.

ZUBEHÖR INBEGRIFFEN

Taschenhalterung

Zylinderhalterung

Stein-Transportnetz

Pflanzentransportgurt

SYMBOLE

X Falsch

✓ Richtig

🔒 Verriegeln

🔓 Entriegeln

1. RECHTER GRIFFE

2. GRIFF-ARRETIERUNGSHEBEL

3. BEIN

4. BEIN-ARRETIERUNGSKNOF

5. RAD

6. AUSLEGER

7. SACKKAREN-KLAPPPLATTE

8. ZYLINDERHALTERUNG

9. ELASTISCHES KABEL

10. TASCHENHALTERUNG

11. LINKER GRIFF

12. PFLANZENTRANSPORTGURT

13. STEIN-TRANSPORTNETZ

14. RADWELLE (Siehe Abb. A)

15. WELLEN-ARRETIERUNG (Siehe Abb. A)

MONTAGE UND BEDIENUNG

Aktion Abbildung

Räder montieren Siehe Abb. A

GriFFE montieren Siehe Abb. B

Erweiterte Sackkarre Siehe Abb. C

Sackkarre Siehe Abb. D1, D2

Zylinderhalterung Siehe Abb. E1, E2, E3, E4

Stein-Transportnetz Siehe Abb. G1, G2

Pflanzentransportgurt Siehe Abb. H1, H2

15. WELLEN-ARRETIERUNG (Siehe Abb. A)

MONTAGE UND BEDIENUNG

Aktion Abbildung

Räder montieren Siehe Abb. A

GriFFE montieren Siehe Abb. B

Erweiterte Sackkarre Siehe Abb. C

Sackkarre Siehe Abb. D1, D2

Zylinderhalterung Siehe Abb. E1, E2, E3, E4

Stein-Transportnetz Siehe Abb. G1, G2

Pflanzentransportgurt Siehe Abb. H1, H2

15. WELLEN-ARRETIERUNG (Siehe Abb. A)

MONTAGE UND BEDIENUNG

Aktion Abbildung

Räder montieren Siehe Abb. A

GriFFE montieren Siehe Abb. B

Erweiterte Sackkarre Siehe Abb. C

Sackkarre Siehe Abb. D1, D2

Zylinderhalterung Siehe Abb. E1, E2, E3, E4

Stein-Transportnetz Siehe Abb. G1, G2

Pflanzentransportgurt Siehe Abb. H1, H2

15. WELLEN-ARRETIERUNG (Siehe Abb. A)

MONTAGE UND BEDIENUNG

Aktion Abbildung

Räder montieren Siehe Abb. A

GriFFE montieren Siehe Abb. B

Erweiterte Sackkarre Siehe Abb. C

Sackkarre Siehe Abb. D1, D2

Zylinderhalterung Siehe Abb. E1, E2, E3, E4

Stein-Transportnetz Siehe Abb. G1, G2

Pflanzentransportgurt Siehe Abb. H1, H2

15. WELLEN-ARRETIERUNG (Siehe Abb. A)

MONTAGE UND BEDIENUNG

Aktion Abbildung

Räder montieren Siehe Abb. A

GriFFE montieren Siehe Abb. B

Erweiterte Sackkarre Siehe Abb. C

Sackkarre Siehe Abb. D1, D2

Zylinderhalterung Siehe Abb. E1, E2, E3, E4

Stein-Transportnetz Siehe Abb. G1, G2

Pflanzentransportgurt Siehe Abb. H1, H2

15. WELLEN-ARRETIERUNG (Siehe Abb. A)

MONTAGE UND BEDIENUNG

Aktion Abbildung

Räder montieren Siehe Abb. A

GriFFE montieren Siehe Abb. B

Erweiterte Sackkarre Siehe Abb. C

Sackkarre Siehe Abb. D1, D2

Zylinderhalterung Siehe Abb. E1, E2, E3, E4

Stein-Transportnetz Siehe Abb. G1, G2

Pflanzentransportgurt Siehe Abb. H1, H2

15. WELLEN-ARRETIERUNG (Siehe Abb. A)

MONTAGE UND BEDIENUNG

Aktion Abbildung

Räder montieren Siehe Abb. A

GriFFE montieren Siehe Abb. B

Erweiterte Sackkarre Siehe Abb. C

Sackkarre Siehe Abb. D1, D2

Zylinderhalterung Siehe Abb. E1, E2, E3, E4

Stein-Transportnetz Siehe Abb. G1, G2

Pflanzentransportgurt Siehe Abb. H1, H2

15. WELLEN-ARRETIERUNG (Siehe Abb. A)

MONTAGE UND BEDIENUNG

Aktion Abbildung

Räder montieren Siehe Abb. A

GriFFE montieren Siehe Abb. B

Erweiterte Sackkarre Siehe Abb. C

Sackkarre Siehe Abb. D1, D2

Zylinderhalterung Siehe Abb. E1, E2, E3, E4

Stein-Transportnetz Siehe Abb. G1, G2

Pflanzentransportgurt Siehe Abb. H1, H2