



Battery Watering Technologies

# Chariot Aqua Sub™

Chariot de Remplissage 25 gallons - NC5250PN

*L' Aqua Sub™ est un chariot de remplissage industriel robuste. Parfait pour remplir les batteries de flottes moyennes et larges, la configuration à quatre roues roule facilement et sa structure en acier est très robuste. Grâce à sa grande ouverture, l'Aqua Sub™ se remplit facilement et n'utilise aucun fil encombrant. Le fusil de remplissage direct fournit la pression requise pour remplir les batteries rapidement.*



## Aqua Sub™

Pièce# NC5250PN - 25 gallons avec connecteur 09FBLUT3

**Capacité de 25 Gallons (64.64L)** - Le réservoir robuste en polypropylène résiste à la corrosion et la grande ouverture facilite le remplissage. Pour de meilleurs résultats, remplissez le réservoir d'eau traitée, embouteillée ou purifiée avec notre déioniseur (Pièce# PW-1800).

**Structure d'Acier** - Construction robuste recouverte de peinture cuite durable.

**Batterie** - Requier une batterie à décharge profonde de 12 volts, groupe 24 (non incluse).

**Chargeur** - Le chargeur est installé à l'intérieur du caisson à batterie et se branche dans une prise murale, 120V/60Hz AC. Il s'arrête lorsque la batterie atteint sa pleine charge. Contactez-nous si la tension d'alimentation requise diffère.

**Fusil de Remplissage Direct** - Expédié avec un régulateur de pression et un connecteur 09FBLUT3. Les connecteurs des compétiteurs sont aussi disponibles sur demande.

**Fusil Manuel** - Disponible sur demande pour le remplissage manuel (Pièce# NC5250PN-MAN)

**Boyau** - Un boyau industriel de 3/8" (9.5 mm), 12' (3.65 m) de long est inclus.

**Pompe** - De 2.2 G.P.M. à diaphragme, avec fusible en série.

**Roues** - Industrielles robustes de 5" (127 mm).

**Assemblage** - Attachez la poignée et installez la batterie. Aucun autre assemblage n'est requis.

**Dimensions de Transport** - 40" x 48" x 29"  
(1016 mm x 1219 mm x 736 mm)

**Poids de Transport Approximatif à Vide** - 115 lbs. (52 kg) Sur palette d'expédition (LTL).

**Garantie** - 1 an sur pièces et main d'oeuvre.



Battery Watering Technologies

# Chariot Aqua Sub Jr.™

Chariot de Remplissage de Batterie de 9 Gallons - NC5090PN

*L' Aqua Sub Jr.™ est léger et durable! Convient pour des petites et moyennes tâches et la configuration à deux roues permet de le manipuler comme une valise de voyage. L' Aqua Sub Jr.™ est facile à transporter et sans aucun fil encombrant. Le fusil de remplissage direct fournit la pression requise pour remplir les batteries rapidement et efficacement.*



## Aqua Sub Jr.™

Pièce# NC5090PN - 9 gallons avec connecteur 09FBLUT3

**Capacité de 9 Gallons (34L)** - Le réservoir robuste en polypropylène résiste à la corrosion et la grande ouverture facilite le remplissage. Pour de meilleurs résultats, remplissez le réservoir d'eau traitée, embouteillée ou purifiée avec notre déioniseur (Pièce# PW-1800).

**Poignée de Transport Rétractable** - L'Aqua Sub Jr.™ est portatif et facile à transporter.

**Batterie** - Une batterie de 12 volts est incluse et fixée sous le réservoir.

**Chargeur** - Le chargeur se branche dans une prise murale, 120V/60Hz AC. Contactez-nous si la tension d'alimentation requise diffère.

**Fusil de Remplissage Direct** - Expédié avec un régulateur de pression et un connecteur 09FBLUT3. Les connecteurs des compétiteurs sont aussi disponibles sur demande.

**Fusil Manuel** - Disponible sur demande pour le remplissage manuel (Pièce# NC5090PN-MAN).

**Boyau** - Un boyau industriel de 3/8" (9.5 mm), 8' (2.4 m) de long est inclus.

**Pompe** - De 1.0 G.P.M. à diaphragme, avec fusible en série.

**Roues** - 8" (203 mm)

**Assemblage** - L'Aqua Sub Jr.™ est expédié entièrement assemblé.

**Dimensions de Transport** - 26.5" x 19" x 22.5"  
(673 mm x 483 mm x 558 mm)

**Poids de Transport Approximatif à Vide** - 39 lbs. (18 kg).

**Garantie** - 1 an sur pièces et main d'oeuvre.