

Handleiding voor de eigenaar van de snoerloze elektrische rookmachine

**Model:**  
F-8B, F-16B, F-18B, F-35B

(100-240 V~, 50/60 Hz)

Lees en bewaar deze instructies

# Veiligheidsinstructies

## WAARSCHUWING: LEES EN BEWAAR DEZE INSTRUCTIES VOORDAT U DIT PRODUCT GEBRUIKT.

Bij het gebruik van elektrische apparaten, vooral in de aanwezigheid van kinderen of dieren, dienen altijd elementaire veiligheidsmaatregelen in acht te worden genomen om het risico op brand, elektrische schokken en persoonlijk letsel te beperken.

Hiertoe behoren onder andere, maar niet uitsluitend, de volgende maatregelen:

- NIET DOEN proberen service of onderhoud uit te voeren die niet in de gebruiksaanwijzing staat beschreven.
- WAARSCHUWING: Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door kinderen. Montage en bediening door volwassenen vereist. Om het risico op letsel te verminderen, is nauwlettend toezicht noodzakelijk wanneer een apparaat in de buurt van kinderen wordt gebruikt.
- NIET DOEN als speelgoed gebruiken.
- NIET DOEN Trek aan het snoer om het apparaat uit het stopcontact te halen. Pak bij het uit het stopcontact trekken de stekker vast, niet het snoer.
- NIET DOEN Laat het apparaat aangesloten als het is aangesloten. Haal de stekker uit het stopcontact wanneer u het apparaat niet gebruikt en voordat u er onderhoud aan pleegt.
- WAARSCHUWING: Gebruik nooit een apparaat met een beschadigd snoer of stekker, of nadat het apparaat defect is geraakt, is gevallen of beschadigd is geraakt. Breng het apparaat terug naar een erkend servicecentrum voor onderhoud, onderzoek, reparatie of elektrische of mechanische afstelling.
- NIET DOEN trekken of dragen aan een koord, koord als handvat gebruiken, een deur sluiten met een koord, of koord langs scherpe randen of hoeken trekken. NIET DOEN Rijd niet met het apparaat over het snoer. Houd het snoer uit de buurt van warme oppervlakken.
- NIET DOEN Raak de stekker of het apparaat niet met natte handen aan.
- NIET DOEN deze machine persoonlijk demonteren. NIET DOEN Demonteer de accu. Raadpleeg de handleiding voor probleemoplossing als het apparaat of de accu defect raakt.
- GEVAAR: NIET Stel de machine niet bloot aan regen of water.
- NIET DOEN Gebruik dit apparaat niet tijdens het opladen.
- WAARSCHUWING: NIET Zorg ervoor dat er geen materiaal in de luchtinlaten terechtkomt of deze blokkeert, aangezien dit ervoor kan zorgen dat de units oververhit raken en er brand of een elektrisch gevaar kan ontstaan. NIET DOEN Richt de lucht-/neveluitlaat niet op mensen of levende dieren.
- WAARSCHUWING: NIET Gebruik generieke laders of stroomadapters om de batterij op te laden, aangezien dit storingen of permanente schade aan de batterij of andere gerelateerde veiligheidsrisico's kan veroorzaken. (Alleen voor model F-16B) Sluit het apparaat tijdens het opladen alleen aan op een goed geaard stopcontact. Zie de aardingsinstructies.
- WAARSCHUWING: NIET deze machine blootstellen aan extreme temperaturen.
- WAARSCHUWING: Het vullen van dit soort oplossingen/vloeistoffen in de oplossingstank kan veiligheidsrisico's, corrosieschade aan de machine of verstopping van het vernevelingssysteem veroorzaken.
  - (1) Sterke zuren, sterke basen of andere bijtende vloeistoffen
  - (2) Alcohol of ontvlambare of explosieve vloeistoffen
  - (3) Olie, of andere organische oliën
  - (4) Vloeistoffen die deeltjes of sedimenten bevatten
  - (5) Wasmiddelen

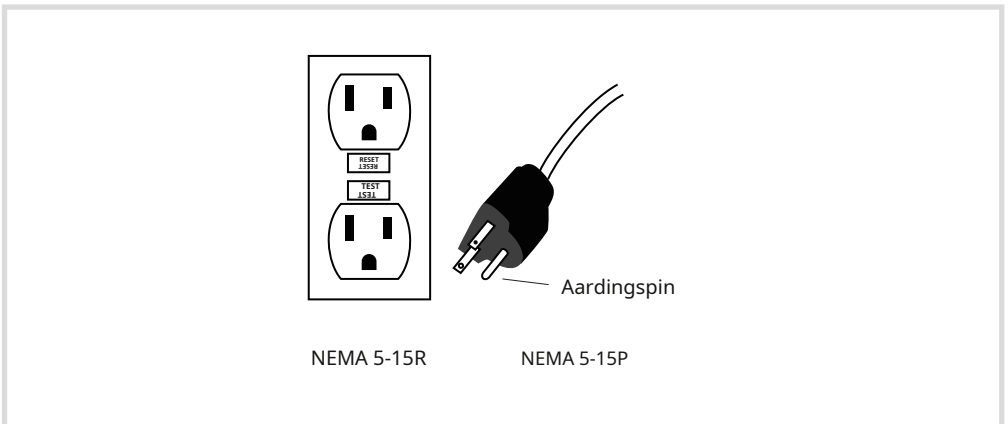
## Aardingsinstructies

Dit apparaat moet geaard zijn. In geval van een storing of defect zorgt aarding voor een weg met de minste weerstand voor elektrische stroom, waardoor het risico op een elektrische schok wordt verminderd. Dit apparaat is uitgerust met een snoer met een aardingsgeleider en een aardingsstekker. De stekker moet worden aangesloten op een geschikt stopcontact dat correct is geïnstalleerd en geaard volgens alle lokale voorschriften en verordeningen.

Als u twijfelt of een stopcontactdoos goed geaard is, dient u een gekwalificeerde elektricien te raadplegen.

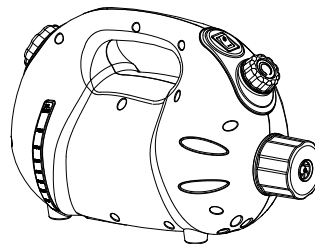
**GEVAAR:** Onjuiste aansluiting van de aardingsgeleider van het apparaat kan leiden tot een elektrische schok. De geleider met isolatie en een buitenoppervlak dat groen is met of zonder gele strepen, is de aardingsgeleider van het apparaat. Als reparatie of vervanging van het snoer of de stekker nodig is, sluit de aardingsgeleider van het apparaat dan niet aan op een spanningvoerende aansluiting. Raadpleeg een gekwalificeerde elektricien of servicemonteur als u de aardingsinstructies niet volledig begrijpt of als u twijfelt of het apparaat correct geaard is. Wijzig de bij het apparaat geleverde stekker niet. Als deze niet in het stopcontact past, laat dan een gekwalificeerde elektricien een geschikt stopcontact installeren.

Dit apparaat is geschikt voor gebruik op een nominaal 115V-circuit (NEMA 5-15R) en is voorzien van een geaarde stekker (NEMA 5-15P), zoals hieronder afgebeeld. Zorg ervoor dat het apparaat is aangesloten op een stopcontact met dezelfde configuratie als de stekker. Gebruik geen adapter voor dit apparaat.

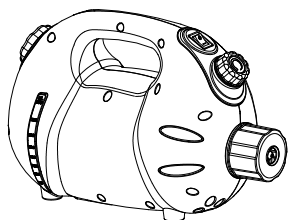


## Introductie van de draadloze elektrische vernevelaar

- De draadloze elektrische vernevelaar produceert ULV-fijne nevel met een luchtstroom met hoge snelheid, waardoor verschillende vloeistoffen voor diverse toepassingen in binnenruimtes en op oppervlakken kunnen worden verspreid.
- Het apparaat werkt op batterijen, is draadloos en draagbaar, en kan dus eenvoudig van de ene naar de andere werkplek worden verplaatst.



## Inbegrepen artikelen



- Draadloze elektrische vernevelaar x 1



- Gebruikershandleiding x 1



- Oplader x 1



- Mistuitlaat x 1

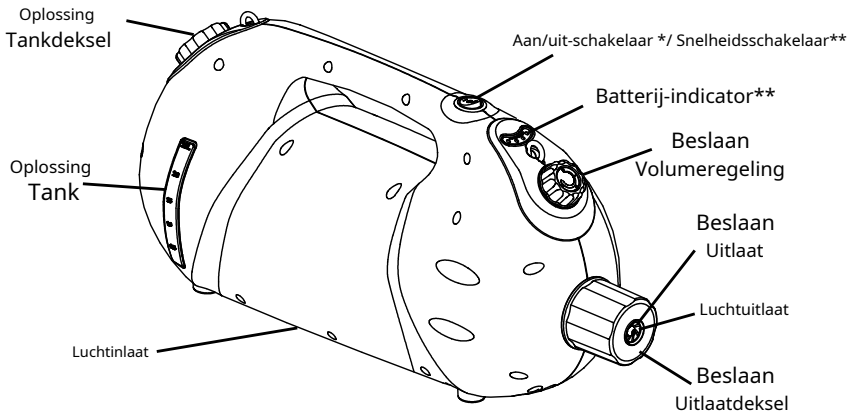


- Schouderband\*\* x 1

\* De vernevelingsopening is mogelijk apart verkrijgbaar. Sommige modellen hebben mogelijk al extra vernevelingsopeningen.

\*\* Alleen voor F-35B.

## Onderdelenbeschrijving



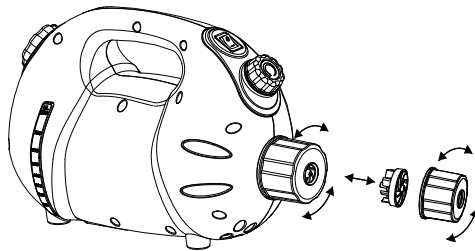
Oplader (niet afgebeeld)

\* Alleen voor F-8B en F-16B.

\*\* Alleen voor F-18B en F-35B.

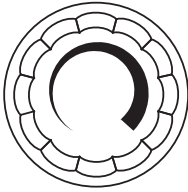
## Bedieningshandleiding

### Vervang de vernevelingsuitgang\*



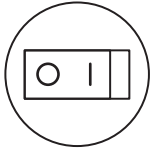
- Draai tegen de klok in om de afdekking van de vernevelingsopening te verwijderen en verwijder de vernevelingsopening. Plaats de nieuwe vernevelingsopening terug en plaats de afdekking terug.
- De grootte van de vernevelingsopening varieert en produceert verschillende vernevelingseffecten. *Zie pagina 11: Technische specificaties*

\* De vernevelingsopening is mogelijk apart verkrijgbaar. Sommige modellen hebben mogelijk al extra vernevelingsopeningen.



### Volumeregeling voor nevel

- Draai tegen de klok in om de hoeveelheid mist te vergroten. Draai met de klok mee om de hoeveelheid mist te verkleinen.
- In de laagste stand komt er geen vloeistof uit.



### Aan/uit-schakelaar (alleen voor F-8B en F-16B)

- Schakel over naar "O"instelling om het apparaat UIT te schakelen. Schakel over naar "I"instelling om het apparaat AAN te zetten.



### Snelheidsschakelaar (alleen voor F-18B en F-35B)

- Schakel over naar "O"instelling om het apparaat UIT te schakelen.
- Schakel over naar andere instellingen om het apparaat in te schakelen. Ik"/"II" betekent de lagere/hogere snelheidsinstelling.



### Batterij-indicator (alleen voor F-18B en F-35B)

- Dit lampje geeft de resterende capaciteit van de batterij aan.

## Je baan starten

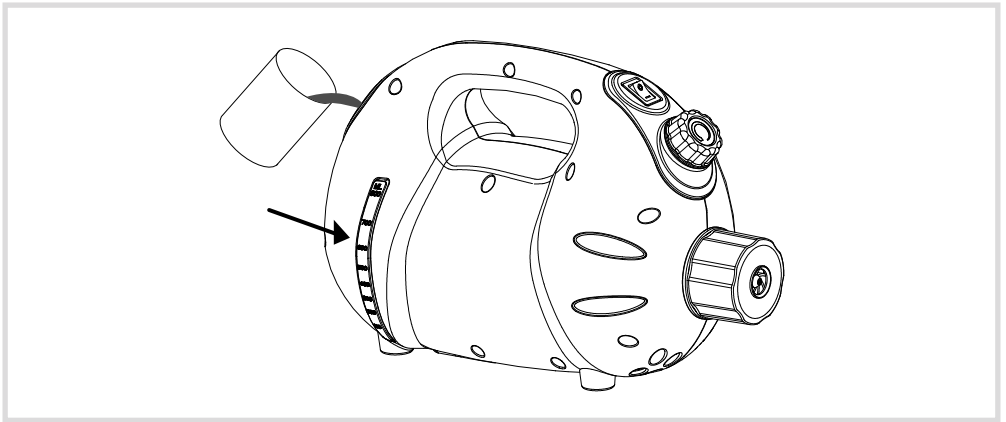
### De batterij opladen

- Sluit de oplader aan op het stopcontact. Het stroomindicatielampje op de oplader brandt groen.
- Sluit vervolgens de lader aan op het apparaat. De stroomindicator op de lader licht rood op. Wanneer de accu volledig is opgeladen, licht het stroomindicatorlampje groen op.
- **WAARSCHUWING:** NIETGebruik geen niet-originele opladers of stroomadapters om de batterij op te laden. Dit kan storingen of permanente schade aan de batterij veroorzaken of andere veiligheidsrisico's met zich meebrengen.
- **BELANGRIJK:**Laad de batterij op tot deze vol is, zodat deze wordt geactiveerd voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt.
- **BELANGRIJK:**Om te voorkomen dat de batterij op een lage capaciteit werkt en blijvende schade oploopt, wordt aanbevolen de batterij voor elk gebruik volledig op te laden en het apparaat uit te schakelen (in de "O"positie) voordat u gaat opladen.

## Beginnen met je baan (vervolg)

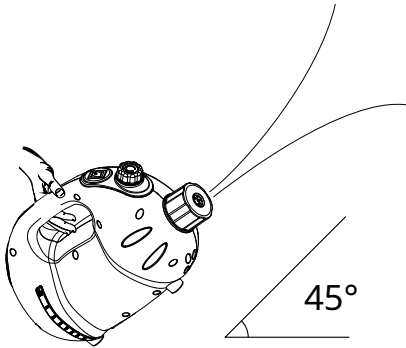
Het vullen van de oplossingstank

- **BELANGRIJK:**Draai de volumeregelaar voor de verneveling altijd naar de laagste stand voordat u de tank met oplossing vult.
- Draai tegen de klok in om het deksel van de oplossingstank te openen en vul de aangegeven oplossing of vloeistof in de oplossingstank. Overschrijd de maximale capaciteit van de oplossingstank niet.*Zie pagina 9: Onderhoud van het vernevelingssysteem*) Sluit het deksel van de oplossingstank.
- **WAARSCHUWING:**Het vullen van dit soort oplossingen/vloeistoffen in de oplossingstank kan veiligheidsrisico's, corrosieschade aan de machine of verstopping van het vernevelingssysteem veroorzaken:
  - (1) Sterke zuren, sterke basen of andere bijtende vloeistoffen
  - (2) Alcohol of ontvlambare of explosieve vloeistoffen
  - (3) Olie, of andere organische oliën
  - (4) Vloeistoffen die deeltjes of sedimenten bevatten.
  - (5) Wasmiddelen
- **BELANGRIJK:**Als u van plan bent om de oplossing van de hierboven genoemde typen te vullen, neem dan contact op met de fabrikant van de oplossing voor gebruiksreferenties en de juiste reinigingsmethoden.*Zie pagina 9: Onderhoud van het vernevelingssysteem*)



Beginnen met beslaan

- **BELANGRIJK:**Zorg ervoor dat het volume van de rookontwikkeling op de laagste stand staat voordat u het apparaat inschakelt.
- Zet het apparaat aan.**BELANGRIJK:**Om blijvende schade aan de batterij te voorkomen,**NIET DOEN** de machine in korte tijd vaak aan en uit zetten.
- Draai de volumeregelaar voor de nevel tegen de klok in om het gewenste volume voor de nevel in te stellen.
- **BELANGRIJK:**Wanneer de batterijcapaciteit 20% of lager is, zal het vooraf ingestelde programma de machine stoppen en de werking ervan blokkeren om de batterij te beschermen. Laad de batterij in dat geval op.*Zie pagina 6: De batterij opladen*)



#### Tips:

- U kunt de werkhoeck aanpassen voor verschillende toepassingen.
- Wanneer de machine onder een hoek van 45° werkt, kan hij de nevel over de verste afstand verspreiden.
- Bij gebruik onder een hoek van meer dan 45° zal de afstand die de mist bereikt afnemen door de zwaartekracht. De aanbevolen gebruikshoek mag niet groter zijn dan 45°.

#### Het apparaat uitschakelen

- Draai de volumeregelaar voor de nevel met de klok mee naar de laagste stand.
- Schakel het apparaat uit.
- **BELANGRIJK:**Gooi de vloeistoffen in de oplossingstank weg of gebruik ze op. Als u de vloeistoffen niet kunt opmaken, giet ze dan over in een veilige container of volg de instructies voor het afvoeren van de vloeistoffen, indien van toepassing.
- Gebruik de juiste reinigingsmethoden voor de oplossingstank.*Zie pagina 9: Onderhoud van het vernevelingssysteem*
- Onderhoud de batterij.*Zie pagina 9: Batterijonderhoud*

## Onderhouds- en service-instructies voor de gebruiker

Regelmatig onderhoud van dit apparaat wordt aanbevolen. Het niet opvolgen van de onderhoudsinstructies kan leiden tot defecten aan het apparaat en het vervallen van de garantie.

#### Het oppervlak reinigen

- Gebruik een vochtige doek om het oppervlak van de behuizing af te vegen. Reinig het apparaat niet rechtstreeks met water.
- Verwijder vuil of andere voorwerpen die de luchtinlaat, luchtuitlaat of de vernevelingsopening kunnen blokkeren.

#### Opslag

- Zorg ervoor dat er geen vloeistoffen in de oplossingstank achterblijven wanneer u het apparaat niet gebruikt.
- Bewaar het apparaat op een droge en koele plaats binnenshuis. Zorg ervoor dat het buiten bereik van kinderen is.

## Onderhoud van het vernevelingssysteem

### Het reinigen van de oplossingstank

- Draai de volumeregelaar voor de nevel naar de laagste stand.
- Vul de schoonwatertank tot de helft van de maximale capaciteit met koud water, sluit de schoonwatertank en schud het apparaat een paar keer. Open vervolgens de schoonwatertank en giet het water eruit. Herhaal bovenstaande stappen twee keer.
- Controleer of de schoonwatertank schoon is. Zo niet, herhaal dan de bovenstaande stappen totdat de tank volledig schoon is.

### Reinigen van de vloeistofleiding en de neveluitlaat

- Draai de volumeregelaar voor de nevel naar de laagste stand.
- Vul de oplossingstank tot de helft van de maximale capaciteit met koud water en sluit de oplossingstank.
- Zet het apparaat aan en draai de volumeregelaar voor de nevel naar de hoogste stand.

## Onderhoud van het nevelsysteem (vervolg)

- Laat het apparaat 3 minuten werken. Draai de volumeregelaar naar de laagste stand en schakel het apparaat uit.
- Open de schoonwatertank en giet het water eruit. Sluit de schoonwatertank. Veeg het water van het apparaat en de vernevelingsopening af.

### Selectiesuggesties voor reinigingsmiddelen

- Het wordt aanbevolen om te gebruiken ALLEEN KOUD WATER om het vernevelingssysteem schoon te maken.
- U kunt, indien van toepassing, de reinigings- en afvoerinstructies van de vloeistoffen die voor het vernevelen worden gebruikt, opvolgen.
- **WAARSCHUWING:** Het vullen van dit soort oplossingen/vloeistoffen in de reinigingsvloeistoftank kan veiligheidsrisico's, corrosieschade aan de machine of verstopping van het vernevelingssysteem veroorzaken.

- (1) Sterke zuren, sterke basen of andere bijtende vloeistoffen
- (2) Alcohol of ontvlambare of explosieve vloeistoffen
- (3) Olie, of andere organische oliën
- (4) Vloeistoffen die deeltjes of sedimenten bevatten.
- (5) Wasmiddelen

## Batterijonderhoud

- Laad de batterij bij langdurige niet-gebruik volledig op voordat u deze opbergt. Het wordt aanbevolen om de batterij minimaal één keer per drie maanden op te laden.
- **NIET DOEN** deze machine persoonlijk demonteren. **NIET DOEN** Demonteer de accu. Raadpleeg de handleiding voor probleemoplossing als het apparaat of de accu defect raakt.

### Afvalverwerking van de batterij

- Dit product bevat lithium-ionbatterijen. Volgens de lokale afvalverwerkingsvoorschriften kunnen speciale verwijderingsmethoden vereist zijn.

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
Eenheid doet niet begin	Batterij is nog niet geactiveerd.	Laad de batterij volledig op voordat u het apparaat voor het eerst gebruikt. <i>Zie pagina 6: De batterij opladen)</i>
	Lage batterijcapaciteit.	Wanneer de batterijcapaciteit 20% of lager is, zal het vooraf ingestelde programma de machine stoppen en voorkomen dat de machine opnieuw werkt, om de batterij te beschermen. <i>Zie pagina 6: De batterij opladen)</i>
Batterij kan niet in rekening worden gebracht	Oplader werkt niet goed of de batterij is permanent beschadigd.	Neem contact op met XPOWER voor extra hulp.
Eenheid loopt maar de snelheid / ruis is abnormaal	Luchtinlaat, luchtuitlaat of vernevelingsuitlaat is geblokkeerd.	Verwijder de verstopping. Reinig de vernevelingsopening. <i>Zie pagina 9: Onderhoud van het vernevelingssysteem)</i>
	Lage batterijcapaciteit.	<i>Zie pagina 6: De batterij opladen.</i>
Eenheid loopt maar geen vloeistof of er komt mist uit	Geen vloeistof in de oplossingstank.	Vul de oplossingstank met de aangegeven vloeistof.
	De oplossingstank is niet afgesloten.	Sluit de oplossingstank en draai het deksel erop.
	Het vernevelde volume de regeling op de laagste stand staat.	Zet de volumeregelaar voor de nevel op een hogere stand.
	De uitlaat voor het vernevelen is verstopt.	Verwijder de verstopping. Reinig de vernevelingsopening en de vloeistofleiding. <i>Zie pagina 9: Onderhoud van het vernevelingssysteem)</i>
	De vloeistofleiding is verstopt.	

# Technische specificatie

MODEL NUMMER	F-8B	F-16B	F-18B	F-35B
Laderingang Specificatie	100-240 V~, 50/60Hz 0,8 A	100-240 V~, 50/60 Hz 1,5 A		100-240 V~, 50/60Hz 2,5 A
Laderuitgang Specificatie	DC 29,4 V / 0,9 A	DC 29,4 V / 2,0 A		DC 29,4 V / 4,0 A
Machine-uitvoer Stroom	280 Watt	320 W		
Oplossingstank Capaciteit	600 ml	1200 ml		2500 ml
Batterij Specificatie	Lithium-ion Batterij 67 Watt	Lithium-ionbatterij 135 Watt		Lithium-ion Batterij 242 Watt
Looptijd	≈ 16 minuten	≈ 32 minuten	≈ 30 - 50 minuten	≈ 50 - 85 minuten
Opladen Duur	Maximaal 3 uur			
Oplaadsnoer Lengte	1,8 m	10 voet / 3,0 m		
Huisvesting	PP			
Eenheidsdimensie (L) x (B) x (H)	12,1 x 6,4 x 7,8 inch / 30,7 16,2 x 19,7 cm	14,6 x 6,8 x 8,3 inch. 37,1 x 17,2 x 21,0 cm		19,1 x 7,0 x 8,5 inch / 48,4 x 17,7 x21,7 cm
Eenheidsgewicht	4,4 pond. / 2,0 kg	5,7 pond / 2,6 kg	6,0 pond / 2,7 kg	7,4 pond / 3,4 kg

Mistuitlaat		Maximaal vernevelingsvolume	Maximale worpafstand
F-8B	0,9 mm (gemarkeerd met 1)	75 ml/min	25 voet / 7,5 m
	1,5 mm (gemarkeerd met 2)	150 ml/min	8,0 m
F-16B	2,0 mm (gemarkeerd met 3)	200 ml/min	33 voet / 10,0 m
	3,0 mm (gemarkeerd met 4)	250 ml/min	34 voet / 10,5 m
F-18B	2,0 mm (gemarkeerd met 3)	200 ml/min	39 voet / 12,0 m
	3,0 mm (gemarkeerd met 4)	250 ml/min	41 voet / 12,5 m
F-35B	2,0 mm (gemarkeerd met 3)	200 ml/min	39 voet / 12,0 m
	3,0 mm (gemarkeerd met 4)	250 ml/min	41 voet / 12,5 m



XPOWER Manufacture, INC.