

M E L
B Y
E

JETTING

BLÅSUTRUSTNINGEN SOM
TAR DIG LÄNGRE



INFRASTRUKTUR





Det du behöver tänka på

- Rengör alltid utrustningen med avsedda produkter innan blåsning.
- Försäkra dig alltid att duken är ren och torr.
- Var noggrann med infettning av maskindetaljer vid hög luftfuktighet för att undvika korrosion.
- Var noga med rengöring, service och underhåll av dina maskiner.
- Förvara din utrustning så att de inte utsätts för yttre påfrestningar.
- Gör det till en vana att alltid följa tillverkarens rekommenderade installationsrutiner.

Föreställ dig att arbeta med maskiner som är speciellt utvecklade för våra nordiska förhållanden.

Det är verkligheten för de som väljer utrustning från svenska Jetting.

Jettings produkter både utvecklas och tillverkas i Sverige med de krav på kvalitet som vi förväntar oss av ett svenskt företag. Material, mekanik och konstruktion är framtaget för att möta de krav på tillförlitlighet och leveranssäkerhet som marknaden behöver ställa.

Klimat och väderförhållanden i Sverige och Norden ställer höga krav på teknisk utrustning i fält. Något Jetting tagit fasta på. *"Vi fokuserar på användarvänlighet. Och vi vet vad som gäller i verkligheten"*, säger Jetting själva.

Den ultimata blåsutrustningen för Skandinavien

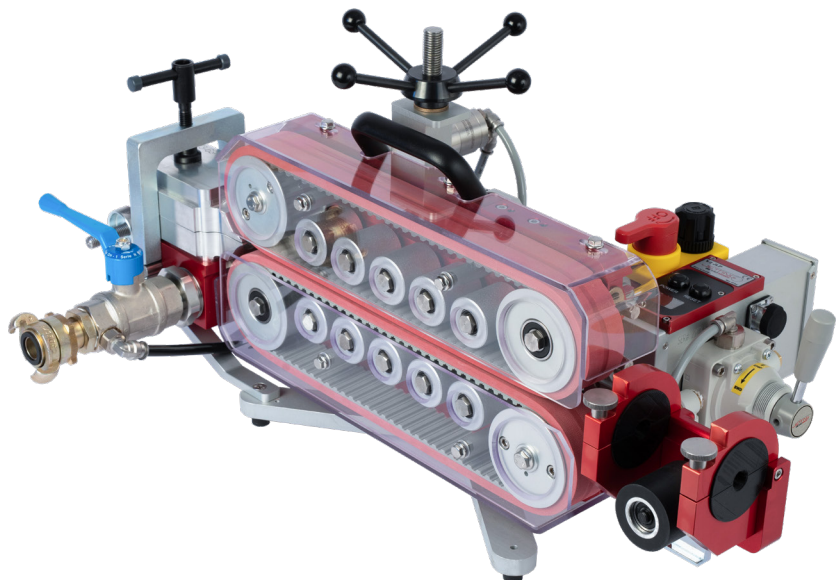
Med utrustning från Jetting kan du vara säker på att få blåsmaskiner du kan lita på. Grundarna av Jetting har själva varit verksamma ute i fält där de också stött på de problem och svårigheter som kan förekomma i samband med fiberblåsning. Att underlätta fältarbetet och undvika onödiga stopp har varit deras mission och utgångspunkt när de utvecklat de produkter de i dag erbjuder marknaden via oss på Melbye. Det finns en precision och flexibilitet som är noggrant avvägd. Material, mekanik och konstruktion är utvecklat och testat för att fungera över lång tid och under våra nordiska förhållanden. Produktutveckling är alltid i fokus tillsammans med service och support.

Allt du behöver

Jetting står för innovation när den är som bäst och deras fiberblåsmaskiner finns för alla typer av fiberblåsning. Varje maskin klarar också en stor range av dukt och kabel utan stora ingrepp i maskinens inställningar. Jetting erbjuder ett brett sortiment av tillbehör och utrustning som underlättar arbetet. Allt från smörjmedel, remmar och kabelstyrning till kompressorer och dokumentationssystem.

Mycket kostnadseffektiv och lätthanterlig

Maskinerna är inte bara utvecklade för att klara våra nordiska väderförhållanden, minst lika viktigt är att de ska vara säkra, tåliga och lätthanterliga. Maskiner som är pålitliga och som både effektiviserar och underlättar det dagliga arbetet. Blåsmaskiner, kompressorer och dokumentationssystem som är utvecklade för professionella fiberblåsare.



Blåsmaskiner

Jetting blåsmaskiner finns för alla typer av fiberblåsning och anpassas med enkla handgrepp för varje enskild installation.

TriggAir Blåspistol

En maskin som är lämplig för exempelvis installationer i fastighet eller där det rör sig om kabel 0,8-3 mm eller dukt 3,5-7 mm. TriggAir är också utmärkt för fiberblåsning av kortare sträckor. En robust, handhållen och batteridriven fiberblåsmaskin med stativ som tillbehör.

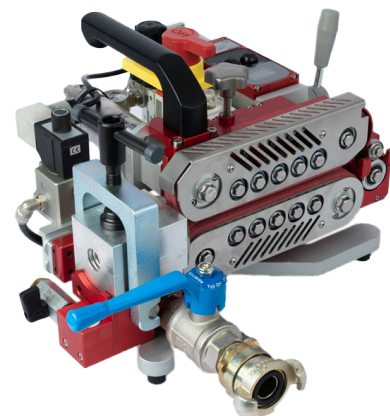


V0 HD Blåsmaskin

Extremt kompakt elektriskt manövrerad fiberblåsmaskin som passar de flesta installationsarbeten med dukt från 3-16 mm. Maskinen är effektiv och mycket enkel att hantera. Designen gör det möjligt att manövrera maskinen direkt från medföljande väska.

V2 Blåsmaskin – med joystick

Robust och kompakt pneumatiskt manövrerad fiberblåsmaskin med den unika Joystick-kontrollen som säkerställer optimal kontroll av installationen. Maskinen är lämplig för större nät och kan konfigureras från 2,4-16 mm kabel och 7-50 mm dukt. Både design och materialval är nogra utvalt för att underlätta hantering och underhåll.



V3 Blåsmaskin – med joystick

Robust och kraftfull pneumatiskt driven fiberblåsmaskin. Lämplig för större nät och designad för enkla kablar och för omfodring av flera mikroprodukter. Konfiguration kan göras för kabel mellan 4 och 40 mm och duktdimensioner mellan 10 och 63 mm. Den unika Joystick-kontrollen och de smidiga motorerna säkerställer en optimal kontroll av installationen.

Kompressorer

Kompressorer som är designade för att fungera i nordiska förhållanden och optimerade för professionell fiberblåsning.

JetAir 270 l/m. 10 bar

En kompakt motordriven (bensin) kompressor som gör dig oberoende av strömförsörjning. Kompressorn är byggd för optimal fiberblåsning i mikrokanal med invändig diameter upp till 4 mm, men kan även användas för kortare avstånd och då med upp till 10 mm invändig diameter.

JetAir 1000 l/m. 14 bar

Kompakt och effektiv asymmetrisk skruvkompressor med efterkylare, optimerad för professionell fiberblåsning. Den kompakta och öppna designen gör att den är lätt (endast 148 kg.) och säkerställer en mycket flexibel och mobil kompressor.



Tillbehör

Tillbehör och utrustning som hjälper dig få ut mer av dina maskiner.

Till Jettings maskiner finns ett stort och genomtänkt sortiment av tillbehör för att underlätta arbetet. Exempelvis Jetlogger, ett dokumentationssystem för installatörer som elektroniskt dokumenterar kabelblåsningssprocessen. Det finns också tillbehör som ger maskinerna de allra bästa förutsättningarna för lång livslängd och hållbarhet. Alltifrån trumställ och duktlampa till smörjmedel och kabelspetsar.



Referenscase

B-P Teknik Umeå

valde Jetting



Bakom B-P Teknik står bröderna Oscar och Filip Persson. Båda är engagerade och målmedvetna fibertekniker och deras främsta målsättning är att vara en pålitlig leverantör till sina uppdragsgivare.

B-P Teknik har under många år utfört fibertekniska uppdrag i och omkring Umeå. Som fibertekniker är det av yttersta vikt att kunna planera och genomföra sina arbetsdagar effektivt, då det ofta är snabba och korta beslutsvägar. Detta kräver en utrustning som är lättanvänd och flexibel, både när det gäller transport och användning.

Jettings V2 Blåsmaskin är en sådan maskin och har underlättat arbetet i fält för B-P Teknik.

"Maskinen är lätt att justera för att passa olika dimensioner. Det underlättar vardagen enormt för oss att slippa ha med en hel maskinpark" säger Oscar.

Uppskattningen kring Jetting V2 Blåsmaskin är så stor att B-P Teknik har investerat i att bygga en blåsbil kring denna maskin. De har också valt att även investera i en Jetting V3 Blåsmaskin för att säkerställa och effektivisera fler och större projekt i framtiden.

"Självklart. Utöver V2:ans flexibilitet är den också snabb vid blåsning. Det har effektiviserat vårt arbete. När vi nu utökar vår maskinpark med en V3:a ser vi ännu större flexibilitet i vår vardag men också utökade möjligheter för både oss och våra kunder" avslutar Oscar.

Blåsmaskiner

Blåsmaskiner som är optimerade för FTTx installationer av blåst fiber (EPSU/EPFU) och mikro/nanokablar.

| | Kabel, mm | Dukt, mm | Hastighet | Skjutkraft | E-nr |
|---------------------|-----------|----------|-----------|------------|---------|
| TriggAir Blåspistol | 0.8-3.0 | 3-8 | 150 m/min | 30N | 1641120 |
| V0 Blåsmaskin | 0.8-6.5 | 3-16 | 250 m/min | 60N | 1641125 |
| V0 JL Blåsmaskin | 0.8-6.5 | 3-16 | 250 m/min | 60N | 1641126 |
| V0 HD Blåsmaskin | 0.8-6.5 | 3-16 | 110 m/min | 200N | 1641127 |
| V0 HD JL Blåsmaskin | 0.8-6.5 | 3-16 | 110 m/min | 200N | 1641128 |
| V2 Blåsmaskin | 2.4-16 | 7-50 | 200 m/min | 550N | 1641154 |
| V2 JLF Blåsmaskin | 2.4-16 | 7-50 | 200 m/min | 550N | 1641155 |
| V3 Blåsmaskin | 4-40 | 10-63 | 65 m/min | 1800N | 1641179 |
| V3 JLF Blåsmaskin | 4-40 | 10-63 | 65 m/min | 1800N | 1641180 |

Kompressorer

Kompakta, motordrivna (bensin) kompressorer för professionell fiberblåsning. De ingående komponenterna är utvalda för att optimera installationer även när det inte finns tillgång till extern strömförsörjning.

| | Luftflöde | Lufttryck | E-nr |
|---------------|------------|-----------|----------|
| JetAir 100270 | 270 l/min | 10 bar | 88000110 |
| JetAir 141000 | 1000 l/min | 14 bar | 88000111 |
| JetAir 140700 | 700 l/min | 14 bar | 88000112 |

Dokumentationssystem

JetLogger är ett professionellt dokumentationssystem för installatörer som behöver en effektiv och professionell elektronisk dokumentation av kabelblåsningens processen. Jetlogger är utvecklad tillsammans med installatörer, nätverksägare och godkänd av German Telecom – ZTV TKNetz 40. JetLogger kan levereras till modellerna V0, V0 HD, V2 och V3.

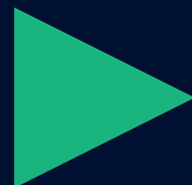
Inkluderat i JetLoggern hittar du OCPC-systemet (Optimal Cable Pipe Combination). OCPC-systemet är ett intelligent system som hjälper dig att få den optimala rör- och kabelkombinationen för optimala blåsförhållanden (fyllnadsgrad).

| | E-nr |
|-----------|---------|
| Jetlogger | 1641263 |

Tillbehör / Utrustning

Till Jetting blåsmaskiner finns en mängd tillbehör och utrustning som låter dig anpassa maskinen efter varje enskild installation. Detta för att ytterligare förenkla och precisera installationsarbetet ute i fält.

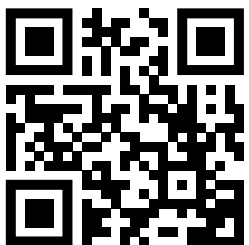
| | | |
|--------------------|-------------|-----------------|
| Beads/kabelspetsar | 1.4-20.0 mm | 5045445-5045472 |
| Beads | YD 1.2 mm | 5041612 |
| Trumbock | max 1200 mm | 1654451 |
| Renblåsningsslugg | | 5045473-5045479 |
| Smörjmedel | Mikrodukt | 1694105 |
| Smörjmedel | Optorör | 1694106 |





LÄS MER

om vår blåsutrustning
genom att scanna
QR- koden!



KONTAKTA OSS

Kundcenter
+46 36 332 07 00
info@melbye.se
www.melbye.se

