



Kit-Cab injektor blåsekabinett



Kit-Cab trykk blåsekabinett



KIT-CAB blåsekabinetter

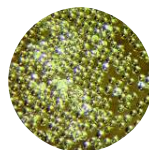
Prinsgunstige blåsekabinetter for proffbrukeren, komplett med gjenvinningsystem for resirkulering av blåsemiddel, samt trykkluftrenset patronfilter med kraftig avsugsvifte. Kit-Cab leveres i en størrelse i to varianter, som injektorkabinett med BNP injektor pistol, eller som trykkblåsekabinett utstyrt med trykklokke på 5 liter, mini blåsedyse og 1/2" blåseslange. Kabinettene er solid utført i 2 mm tykke stålplater, og kan benyttes med gjenvinnbare blåsemidler, som f eks glasskuler, aluminium-oksid, plastikkmedia, nøtteskall mm. Skapene leveres enten **umontert** (settes sammen av kunde), eller **ferdig montert** og klare til bruk. Monteringsbeskrivelse og bruksanvisning på norsk.

Kit-Cab leveres komplett med:

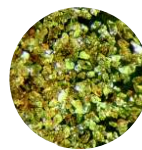
- Frittstående patronfilter 7,0 m² og avsugsvifte med manuell trykkluftspyling.
- Solid perforert rist.
- Stor frontdør med sikkerhetsbryter.
- Stort vindu.
- Innvendig belysning, 15W lysstoffrør.
- Gummimansjetter og blåsehansker.
- Injektor eller trykkblåsesystem.
- Fotpedal for start/stopp blåsing
- Vannutskiller/trykkregulator med manometer.
- Renblåsepistol.

Fleksibel

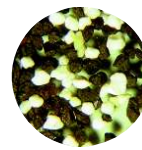
Blast Cab håndterer de mest brukte gjenvinnbare blåsemidler, alt fra glasskuler, plastikkmedia og nøtteskall til grovkornet aluminiums-oksid. I trykkblåsekabinettet kan det også blåses med stålsand og stålkuler.



Glasskuler



Aluminiumsoksid



Plastikkmedia



Nøtteskall

Tekniske data:

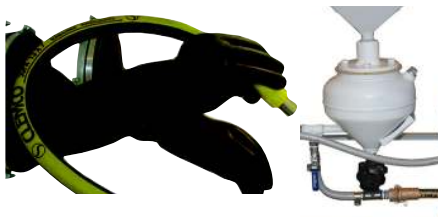
| | KIT-CAB injektor blåsekabinett |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Varenr | Z24393-1 |
| Innv mål (H x B x D mm) | 430/760 x 900 x 750 |
| Utv mål kabinett (H x B x D mm) | 1740 x 900 x 780 |
| Utv mål patronfilter H x B x D: | 1400 x 600 x 660 |
| Døråpning (H x B mm) | 330 x 780 |
| Luftforbruk pistol/dyse | 600 - 900 l/min |
| El tilslutning | 230V - 50Hz - 1 fas |
| Avsugsvifte | 700 m ³ /time, 375W |
| Filterareal patron | 7,0 m ² |
| Innv belysning | 15W lysstoffrør |
| Egenvekt | 140 kg |
| Maks emnevekt | 50 kg |

KIT-CAB trykk blåsekabinett

| | KIT-CAB trykk blåsekabinett |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Varenr | Z24393-2 |
| Innv mål (H x B x D mm) | 430/760 x 900 x 750 |
| Utv mål kabinett (H x B x D mm) | 1740 x 900 x 780 |
| Utv mål patronfilter H x B x D: | 1400 x 600 x 660 |
| Døråpning (H x B mm) | 330 x 780 |
| Luftforbruk pistol/dyse | 600 - 1300 l/min |
| El tilslutning | 230V - 50Hz - 1 fas |
| Avsugsvifte | 700 m ³ /time, 375W |
| Filterareal patron | 7,0 m ² |
| Innv belysning | 15W lysstoffrør |
| Egenvekt | 160 kg |
| Maks emnevekt | 50 kg |



KIT-CAB injektor blåse-kabinett leveres med en effektiv profesjonell injektorpistol, type **BNP** med luftforbruk på 600 - 900 l/min. BNP pistolen kan utstyres med en mindre eller større luft- og blåsedyse for lavere eller høyere luftforbruk. Se tabell på side 1-34. Start/stopp via fotpedal.



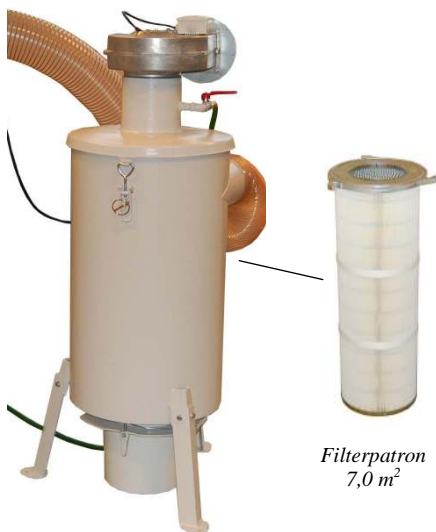
KIT-CAB trykk blåse-kabinett leveres med 5 l blåseklokke med 3,2 eller 4,8 mm minidyse. Luftforbruk 600 - 1300 l/min. Start/stopp via fotpedal. Trykkblåsesystemet er 4 ganger mer effektivt enn injektorsystemet.



Vannutskiller, pilotregulator med manometer for justering av blåsetrykk, plassert lett tilgjengelig på høyre side av kabinettet.



Sikkerhetsbryter i døren stopper blåseprosessen dersom denne åpnes under drift. I hht CE standard.



Filterpatron 7,0 m²

Patronfilter med avsugsvifte. Filterpatronen på 7,0 m² (utskillingsgrad min 99 % ved 0,2 - 2,0 μ) og en vifte med svært god kapasitet, sørger for nødvendig undertrykk i blåsekammeret slik at støv skilles ut fra blåsemiddelet og bevarer en god sikt. Patronen renses ved hjelp av manuell trykkluftspyling. Utskilt støv samles i en oppsamlingspann i underkant av filteret.



Stort og støvtett vindu montert i en solid gummipakning. På innsiden av vinduet festes beskyttelsesfolie med dobbelsidig tape for beskyttelse mot rikosjetterende blåsemiddel. Lysarmatur med lysstoffrør er montert i overkant på utsiden av vinduet. På denne måten unngår man slitasje på selve vinduet.



Falskluftventil for justering av blåsemidelmengde frem til BNP pistolen. Plugg i bunn gjør det raskt og enkelt å tømme kabinettet for blåsemiddel.

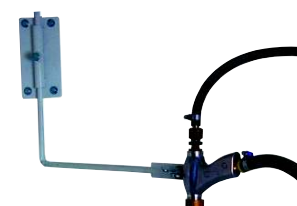


Renblåsepistol og solid gitterrist.

Tilleggsutstyr



Dreieskive Ø-500 mm. Forenkler håndteringen av tyngre objekter. Varenr: 01-00500



Justerbar arm for fastmontering av blåsepistol, slik at blåseobjektet kan holdes med begge hender. NB! benyttes alltid sammen med fotpedal. Varenr.: 01-00109



Typiske bruksområder

Bildeler, bremseko og maskindeler. Halvfabrikata til alle former for industri. Rengjøring av støpeformer og valser. Glasskuleblåsing av rustfrie ståldeler. Dekorasjonsblåsing på glass. Alle former for blåsing av mindre metall- og maskindeler.

- Фильтровальный блок с фильтрами патронного типа
- Сменные пластиковые стекла и защита оператора
- Блокировка устройства при неполном запираении двери
- Автоматическая остановка при открывании двери
- Возможность отдельного расположения кабины и фильтровального блока
- Резиновое уплотнение двери

Технические характеристики кабинета:

Изготовлен из листовой стали на жесткой раме

Комплектуется высокопроизводительным эжекторным пистолетом типа BNP - лучшим в своем классе

Циркуляция абразива по замкнутому циклу с очисткой от пыли и вредных примесей

Рабочее давление в пределах 3.0 - 7.0 бар

Воздушный клапан типа Air-Logic-Switch отключит установку при несанкционированном открывании двери и не включит установку, если дверь закрыта не плотно

Сменные пластиковые пленки для защиты смотрового стекла

Количество абразива в процессе (загрузка) - 25 кг

Тип абразива: стеклянные шарики, корунд, шлак, кварцевый песок, стальная колотая дробь

Наружные габаритные размеры, мм (Ш x Д x В) - 1000 x 775 x 1710

Внутренние габаритные размеры, мм (Ш x Д x В) - 890 x 750 x 390/760

Технические характеристики фильтра:

- Удобная и быстрая замена фильтровального патрона пылесборника
- Очистка картриджа импульсом сжатого воздуха осуществляется вручную
- Мощность мотора - 0.55 кВт
- Производительность - 8 м³/мин
- Наружные габаритные размеры, мм (Ш x Д x В) - 630 x 600 x 1480
- Удаление пыли из накопителя производится вручную, по мере накопления
- Площадь фильтра-патрона - 7 м²
- Материал - синтетическая целлюлоза
- Классификация U,S,G,C по стандарту BIA