



GritSablare, partener oficial Gläsner în România

Cabină de Sablare cu Aspirație: Gläsner SUPER BABY

SPECIFICAȚII PRODUS

Secțiune I. Identificare Companie

Nume produs

Cabină de Sablare cu Aspirație Gläsner SUPER BABY

Producător

Gläsner Sandstrahl Maschinenbau GmbH, Germania

Distribuitor

GritSablare

Partener Oficial Gläsner în România

Sediu: Str. Eliza Zamfirescu Leonida, nr. 10 București

Depozitare & Logistică: Str. Termele Romane (între Poarta 1 / Poarta 2), Portul Maritim Constanța, România

Tel.: (+4) 0722.279.481

Fax: (+4) 0372.870.589

Email: comercialgritsablare@gmail.com

Site: www.gritsablare.ro

Secțiune II. Avantaje

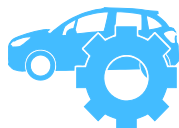
Sumar:

- Design elegant și compact
- Manipulare foarte ușoară
- Consum mic de material abraziv
- Înlăturare rapidă a prafului
- Operare eficientă
- Lucrări de sablare curate, fără poluarea mediului
- Consum reglabil de material abraziv

Secțiune III. Cabină de Sablare pentru:



Jante auto



Piese mașini



Alte piese



Agricultură



Unelte



Marmură



Lemn

Secțiune IV. Descriere Produs

- Gama de produse SUPER BABY este realizată din tablă rezistentă din oțel, cabinele fiind dotate cu filtru de praf și sistem automat de circulare a materialului abraziv.
- Cabina SUPER BABY este certificată CE, iar documentația tehnică este elaborată în conformitate cu DIN EN 292-Teil 1, DIN EN 292-Teil 2, DIM EN 60 204-1, DIN EN 45014, și VDI 4500.
- Dispozitivele din seria SUPER BABY sunt dotate cu o ușă largă care se deschide deasupra și care eliberează spațiul de sablare, permițând inserarea fără efort a pieselor care urmează a fi sablate.
- Datorită unui sistem de scurgere integrat, circulația materialului abraziv în cabină este posibilă fără existența altor dispozitive suplimentare. Dispozitivul de ajustare a agentului de sablare servește pentru reglarea și înlocuirea convenabilă a materialului de sablare.
- Pistol de sablat cu injector cu suport de duze încorporat, cu duză de aer și duză de sablare din carbură, precum și grătar de lucru ce permite o operare ușoară.
- Lampă fluorescentă liniară, rezistentă la șocuri ce luminează eficient întreaga zonă de lucru.
- Cabina este acoperită cu primer, culoarea RAL 7040.
- **Un avantaj deosebit: cabina nu este foarte înaltă!**
- Cabina este livrată complet echipată cu:
 - Toate furtunurile de aer și de sablare necesare
 - Separator de praf de mare eficiență, aspirator de praf special montat direct pe motorul trifazat, filtru de praf pentru particule fine și ciclon pre-separator de praf cu comutator de siguranță.
- **Jetul de sablare se întrerupe automat când ușa cabinei este deschisă!**
- Geamul vizor aflat pe ușa cabinei se schimbă cu ușurință fără unelte suplimentare. Cabina este prevăzută cu mânuși de protecție încorporate care nu permit pătrunderea prafului sau a abrazivului în exterior.
- Sistem de ventilație pentru evacuarea prafului extrem de eficient, care poate fi folosit și în cazul abrazivilor foarte fini.
- Cabina este echipată cu o ușă de inspecție a cartușului de filtrare.
- Regulator de presiune, 13 mm (1/2") încorporat cu manometru pentru stabilirea precisă a presiunii jetului de aer comprimat, întrerupător motor de urgență, întrerupător pornit / oprit, supapă electromagnetică, lumini de control, întrerupător pentru iluminare interioară.

Secțiune V. Dimensiuni Model

Model	Super Baby Gr. 2	Super Baby Gr. 3
Lungime spațiu de lucru	600 mm	850 mm
Adâncime spațiu de lucru	500 mm	600 mm
Lungime totală	760 mm	1020 mm
Adâncime totală	800 mm	1000 mm
Înălțime totală	1260 mm	1420 mm
Greutate	130 kg	150 kg
Putere motor	0,55 kW	0,55 kW
Dimensiune ușă cabină	315 x 530 mm	450 x 830 mm
Suprafață filtru	3 m ²	8 m ²
Ciclon pre-separator	1 buc.	2 buc.

Secțiune VI. Echipamente și piese opționale

- Duză de sablare cu inserție metalică
- Duză de sablare cu inserție de carbură de bor (recomandată pentru sablarea cu electrocorindon sau abrazivi pe bază de siliciu)
- Separator apă-ulei integrat cu evacuare automată a condensului
- Placă rotativă de operare, manuală, diametru 300 - 500 mm
- Deschideri pe ambele părți laterale etanșate cu garnituri pentru sablare elemente metalice lungi
- Căptușire cabină de sablare cu material cauciucat special ca protecție împotriva uzurii și zgomotului
- Roată centrifugă cu motor de angrenare fără cronometru
- Roată centrifugă cu motor de angrenare cu cronometru
- Strat de cauciuc, grosime 3 mm, cu perforații 8 mm pentru protecția grătarului metalic
- Capotă pentru amortizare sunet (recomandată pentru utilizare în laborator)
- Cronometru timp de operare, instalat pe tabloul de comandă
- Pistolet cu jet de aer (pentru a curăța materialul abraziv)
- Placă operativă

Disclaimer/Declarație de Răspundere

Informațiile furnizate în această Fișă de Date Tehnice au fost obținute din surse considerate a fi de încredere. Totuși, informațiile sunt furnizate fără nici o declarație sau garanție, expresă ori implicită, referitoare la acuratețea sau la corectitudinea lor. Condițiile sau metodele de manipulare, depozitare, utilizare ori aruncare a acestui produs se află în afara controlului nostru și s-ar putea afla în afara cunoștințelor noastre. Din acest motiv, precum și din alte motive, nu ne asumăm nici o responsabilitate și respingem în mod expres orice răspundere pentru pierderile, avariile sau cheltuielile apărute în urma sau în legătură cu manipularea, depozitarea, utilizarea ori aruncarea acestui produs.