



GritSablare, partener oficial Gläsner în România

Homokfúvó fülke elszívással: GläsnerECONOMIC

TERMÉK BEMUTATÁSA

I. Szakasz A vállalat azonosítása

Termék megnevezése

Homokfúvó fülke elszívással, GläsnerECONOMIC

Gyártó

GläsnerSandstrahlMaschinenbau GmbH, Germania

Forgalmazó

GritSablare

Gläsner hivatalos partner Romániában

Székhely: Eliza Zamfirescu Leonida utca 10. szám Bukerest

Raktár & Logisztika: TermeleRomane utca (1 és 2 kapu között),
Constanța Tengeri Kikötő, Románia

Tel.: (+4) 0722.279.481

Fax: (+4) 0372.870.589

Email: comercialgritsablare@gmail.com

Honlap: www.gritsablare.ro

II. Szakasz Előnyök

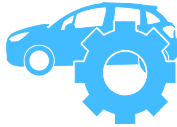
Összegzés:

- Elegáns és kompakt kialakítás
- Nagyon könnyű működtetés, kezelés
- Alacsony csiszolóanyag-fogyasztás
- Optimális helykihasználás
- A por gyors eltávolítása
- Hatékony működtetés
- Tiszta homokfúvási munkák környezetszennyezés nélkül
- Csiszolóanyag ellenőrizhető fogyasztása

III. Szakasz Homokfúvó fülke az alábbiakhoz használva:



Gumiabroncs



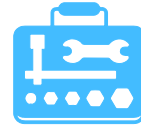
Gépjármű
alkatrészek



Egyéb
alkatrészek



Mezőgazdaság



Szerszámok



Márvány



Faanyag

IV. Szakasz A termék leírása

Összegzés:

- Acél homokfúvó fülke, vastagsága 2 mm, lábpedállal
 - A csiszolóanyag teljes újraforgatása
 - A csiszolóanyag gyors feltöltése a tartályban
 - A munkatér belső megvilágítása
 - Szabványos homokfújó fej és pisztoly
 - Minden szükséges sűrített levegő és homokfúvó tömlővel ellátva
 - 400 x 500 mm-es ablak az optimális szemlélésért
 - Szabványos szűrőrendszer, 0,55 kW (Kibocsátási teszt: < 5 mg/m³)
-
- A fülke tartós acéllemezéből készült, hegesztéssel összeillesztve és szögletes zárt szelvény profilokkal megerősítve. A fülke megfelelően gyűjti össze a csiszoló anyagot állítható fogyasztással. A homokfúvó anyag kiürítése szolgáló tölcserrel van ellátva, valamint egy szitával a homokfúvó anyag és a szennyeződések szétválasztására.
 - A fülke két oldalsó, csúsztatható nyílással rendelkezik, gumi tömítéssel ellátva, méreteik 240 x 240 mma hosszú fém alkatrészek homokfúvása céljából.
 - Perforált lemez (munkarács), stabil állvány 200 kg-ig terjedő terhelést bír el (nagyobb teherbírás kérésre kivitelezhető).
 - A szekcionált ajtó felül nyílik teljes hozzáférést biztosítva a munkaterülethez, a fülke optimális helytakarékossági szempontból, és hozzáférést biztosít az emelők számára.
 - Biztonsági kapcsoló az ajtónak, két nagy operatív nyílás, átmérőjük 300 mm, többszörös gumi tömítéssel vagy beépített gumikesztyűvel (kérésre).
 - Megfigyelési ablak méretei 400 x 500 mm, üveglappal/biztonsági ablak, melyet gyorsan lehet cserélni a keretben, valamint két pneumatikus rugó kívülről a fülkeajtó gyors kinyitásához és bezárásához.
 - Goliath lámpa kívül felszerelve a fülke belső megvilágítása céljából, 38 W.
 - Szürke, öntvényből készült injektoros homokfúró pisztoly, kopásálló, levegő fúvókával és karbidszóróval (átmérője 7 mm, kérésre rendelkezésre áll már méretben is).
 - A rendszer minden szükséges sűrített levegő és homokfúvó fúvókát tartalmaz, víz-olaj elválasztót és manométert a homokfúvó sugár ellenőrzéséhez, elektromágneses szelepet és egy lábpedál a homokfúvó műveletek működtetésének elindításához / leállításához.
 - Kivilágított elindító / leállító kapcsoló a porszűrő rendszerhez is, kapcsolódó vagy különálló levegőszűrővel, valamint 8 m²-es szűrőpatronnal ellátva és középnyomású ventilátorral, kapacitása 1000 m³/h.
 - Háromfázisú motor, 0,55 kW (1,1 kW az ECONOMIC 1500-as modellel).
 - Opcionálisan alternatív motor AC, 230 V.
 - Állítható kiürítési rendszer porzsákkal ellátva & A fülke RAL 7040-es alapozóval van bevonva.

V. Szakasz Modellek méretei

Modell	Economic 1000	Economic 1250	Economic 1500	Economic 2000
Munkaterület hossza	1000 mm	1250 mm	1500 mm	2000 mm
Munkaterület mélysége	900 mm	900 mm	1150 mm	1150 mm
Munkaterület magassága	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm
Teljes magasság	2200 mm	2200 mm	2200 mm	2200 mm

VI. Szakasz Sűrített levegő fogyasztási táblázat

Különböző méretű fúvókáknak.

Használja az alábbi táblázatot a szükséges homokfúvó fúvóka vagy a kompresszor levegőfogyasztásának meghatározása érdekében.

Levegőfúvóka	Homokfúvó fúvóka	Levegőfogyasztás
2,0 mm	5,0 mm	250 - 300 litri/min.
2,5 mm	6,0 mm	350 - 400 litri/min.
3,0 mm	7,0 mm	400 - 500 litri/min.
3,5 mm	7,0 mm	600 - 700 litri/min.
4,0 mm	8,0 mm	800 - 1000 litri/min.

VII. Szakasz Opcionális felszerelések és alkatrészek

- Fém betétes homokfúvó fúvóka
- Bórkarbid betétes homokfúvó fúvóka (elektrokorundon vagy szilícium alapú homokfúvás esetére javasolt)
- Nagy átmérőjű homokfúvó fej (a normál méretű homokfúvó fej helyett), kapcsolódó bórkarbid kúp fúvókával, átmérője 10 - 15 a még jobb minőségű homokfúvás érdekében (amikor ezt az átmérőt használják, akkor a következő méretű – legnagyobb – porszűrő rendszer szükséges)
- Forgó működtető lemez, manuális, átmérője 300 - 500 mm, 200 kg-ig terjedő munkaterhelésig
- Operatív nyílások testre szabott méretezéssel
- Speciális gumibevonat kopásvédelem és zajvédelem céljából
- Lábkapcsoló és rögzítés
- Nagyméretű levegőszűrő rendszer a nagy homokfúvó fej átmérőjéhez
- Kézi berendezés a porszűrő tisztításához
- Automata berendezés a porszűrő tisztításához, elektromos vezérléssel
- Tároló tartály a porszűrő tisztítására szolgáló automata berendezéshez
- Forgó működtető lemez, automata, átmérője 300 - 1000 mm, bármelyik fülke modellel testre szabható
- Forgó működtető lemez, automata, átmérője 300 - 1000 mm, sebességszabályozással
- Forgó működtető lemez, manuálisan bővíthető, átmérője 300 - 500 mm, maximális terhelés 150 kg és 1000 mm-es sínekkel, kifolyó nélkül

- Forgó kosár, 8 liter kapacitás, időzítő nélkül
- Forgó kosár, 12 liter kapacitás, időzítő nélkül
- Forgó kosár, 20 liter kapacitás, időzítő nélkül
- Időzítő
- Sebességszabályozás
- Hangtompító, a tiszta levegő csatlakozáshoz rögzítve
- Gumi réteg, vastagsága 3 mm, 10 mm-es perforációkkal a fém rács védelme érdekében
- Légsugár pisztoly (a csiszolóanyag pucolására)
- Pneumatikus ajtóemelő berendezés
- Működési idő időzítő a vezérlőpultra szerelve
- Speciális homokfúvás-védelmi kesztyű, modell „R”

Jogi nyilatkozat / Felelősségvállalási nyilatkozat

Ebben a biztonsági adatlapban (MSDS) megadott információk megbízható forrásból származnak. Ugyanakkor a szolgáltatott információk pontossága vagy méltányossága tekintetében nincs semmiféle kifejezett vagy hallgatólagos jóváallás. A termék kezelési, tárolási, felhasználási vagy ártalmatlanítási körülményei nem állnak a mi ellenőrzésünk alatt, illetve tudomásunkon kívül esik. Ebből és egyéb okokból kifolyólag nem felelünk és kifejezetten elutasítjuk a felelősségvállalást a termék kezelésével, tárolásával, használatával és ártalmatlanításával kapcsolatos vagy azzal összefüggésben keletkező bármilyen jellegű veszteségekért és károkért.