

NKK-1000-13 NT típusú túlnyomásos kabin



A kabin profilacél vázra épített, hegesztett-hajlított lemezszerkezet, belső felület kopásálló gumival burkolva. A kabin kezelőoldalon található nyíláson benyúlva lehet a szórópisztolyt mozgatni. A tisztítási művelet a kezelőnyílások feletti kémlelő ablakon ellenőrizhető.

A kabinba egy szórópisztoly van beépítve.

A munkatér megvilágítására a felső oldalon elhelyezkedő lámpatest szolgál.

A tisztítandó munkadarabokat a kabin egyik (opcionálisan mindkét) oldalán elhelyezkedő, teljes szélességében kinyíló ajtón kell a munkatérbe helyezni.

Szóróanyagként különböző méretű korund illetve fémszemcse használható 0,2 mm átmérő felett. A szemcsét a kabin alsó gyűjtőterébe kell betölteni.



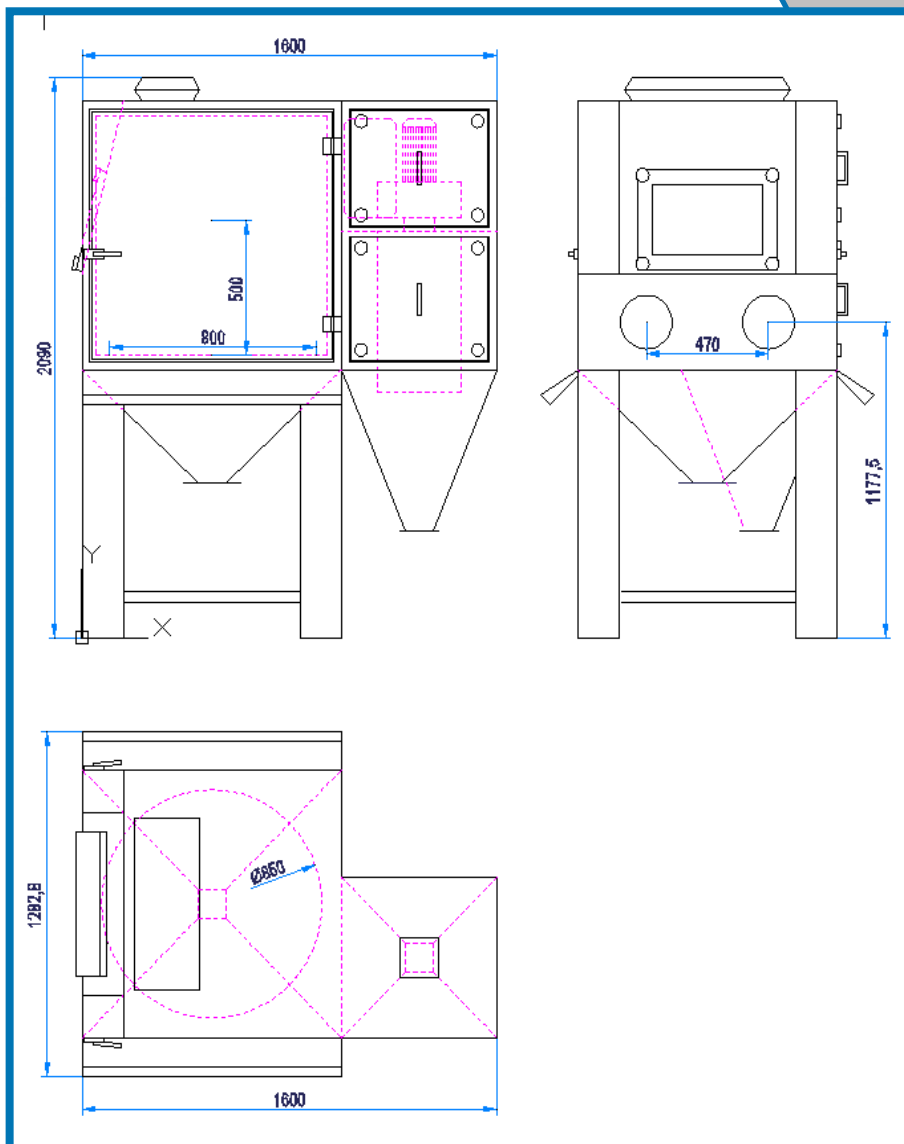
Műszaki adatok

Szélessége	1000 mm
Mélysége	1450 mm
Magassága	2000 mm

Kabinba helyezhető alkatrész jellemző méretei

Szélessége	600
Mélysége	500 mm
Magassága	500 mm
Súly	max. 50 Kg
Világítási teljesítmény	2x18 Watt
Fúvóka furat mérete	átm. 6,0 mm

Méretrajz



A kabin tartalmazza

- Szóró tartály 13 literes, távvezérlés, szóróanyag tömlő 13/27 5 fm, fúvókartartó Æ 6,0 mm fúvókával, levegő előkészítő $\frac{1}{2}$ " , szóróanyag adagoló, lefúvató szelep hangtompító.
- A szükséges sűrített levegő beépített levegő előkészítőn keresztül jut a szóró ágba.
- Levegőszükséglet: Æ 6,0 mm-es fúvókánál 6 bár, min. 120 m³/óra
- A szóróanyagot a tartály tetején található feltöltő nyíláson kell betölteni.
- Töltés idején a tartály nincs nyomás alatt. A lábpedál segítségével a levegőhálózatra vagy kompresszorra csatlakoztatott szóróanyagtartály nyomás alá helyezhető, a betöltő nyílás automatikusan záródik és a szemcsefúvás elkezdhető.