



INJECTIESTRAALKAST

Straalmeester® straalkast type SK-900

Deze straalkast is geheel compleet en direct klaar voor gebruik na het aansluiten van elektriciteit en perslucht.

Een professionele, handstraalcabine voor het opruwen, reinigen, ontroesten, matteren, ontbramen en polijsten van werkstukken. Een installatie die geschikt is voor diverse soorten straalmiddel.

De installatie werkt volgens het injectieprincipe waarbij het straalmiddel, na het stralen van de componenten, in de trechter onder de straalkast valt. Vandaar wordt het straalmiddel opgezogen door de cycloonafscheider. Hierin wordt het stof en vuil afgescheiden en wordt het gereinigde straalmiddel weer naar het pistool gevoerd voor hergebruik.

Voor de ontstopping van de straalruimte wordt gebruik gemaakt van een patroonfilter welke het stof en andere verontreinigingen verwijdert. Het afgescheiden stof wordt opgevangen in de stofverzamel-trechter.



Drukregelaar met manometer



Straalmiddel regelventiel



Straal- en luchtpistool



INJECTIESTRAALKAST

Straalmeester® straalkast type SK-900

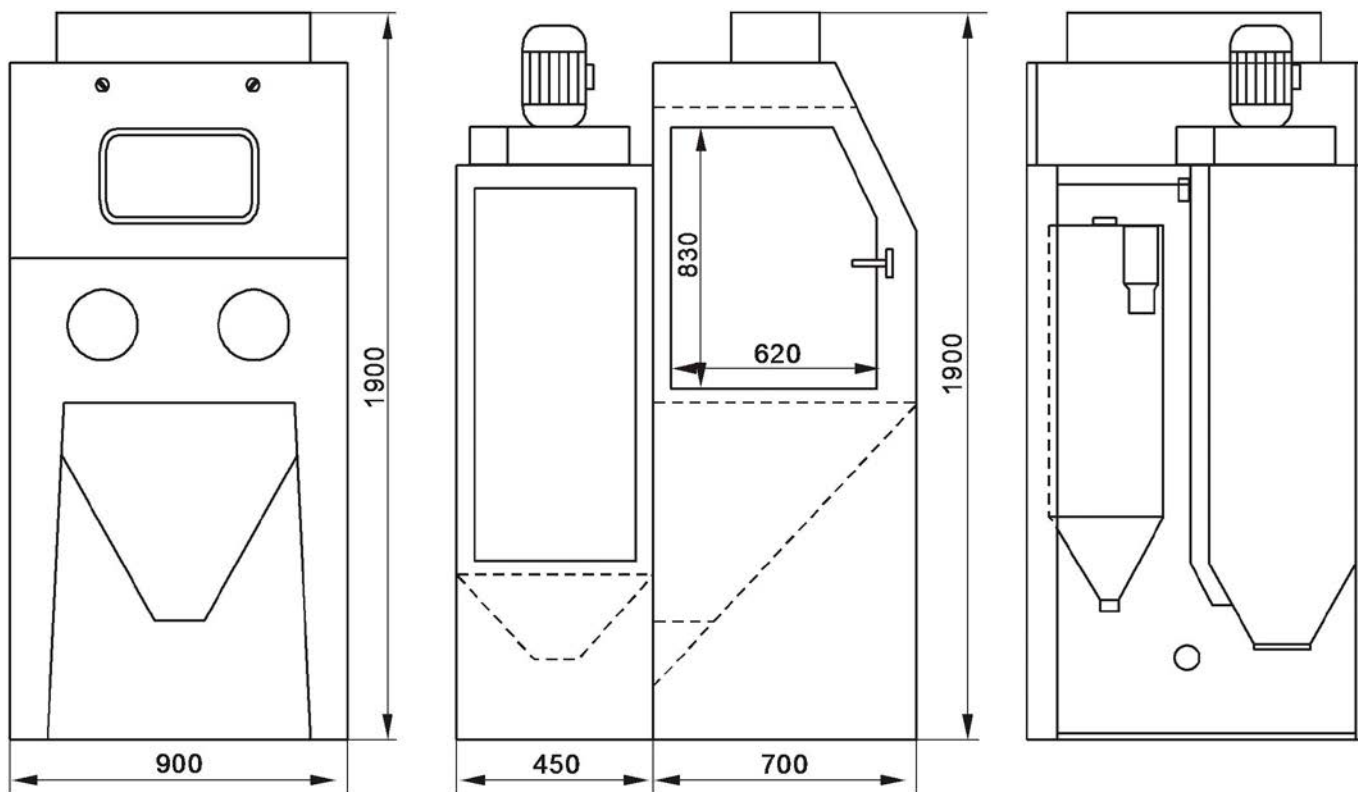
De SK-900 is uitgevoerd met een uiterst efficiënt werkende cycloon welke kostenbesparend werkt en zorgt voor minder straalmiddel verbruik.

De straalkast wordt compleet geleverd met:

- Drukregelaar met manometer
- Voetpedaal voor het starten en stoppen van het straalproces
- Verlichting in het plafond
- Compleet straalpistool met Borium Carbide nozzle
- Luchtpistool voor schoonblazen na het stralen
- Luchtgereinigd patroonfilter

Afmetingen:

- Totale installatie: 900 × 1150 × 2000 mm
- Werkruimte: 900 × 700 × 900 mm



Straaltechniek International Groep.

E-mail: info@straaltechniek.net Website: www.straaltechniek.net.

Aan de inhoud van deze publicatie kunnen geen rechten worden ontleend. Tenzij schriftelijk anders is overeengekomen, zijn alle producten en gegeven adviezen onderhevig aan onze algemene verkoop- en leveringsvoorwaarden die beschikbaar zijn op onze website www.straaltechniek.net. Alle rechten voorbehouden.

