

SONDERPROJEKT
DRAHTREINIGUNGSSYSTEM



System mit geschlossenen Abdeckungen der einzelnen Kammern:

A: ULTRASCHALLREINIGUNG

B: SPÜLUNG

C: TROCKNUNG

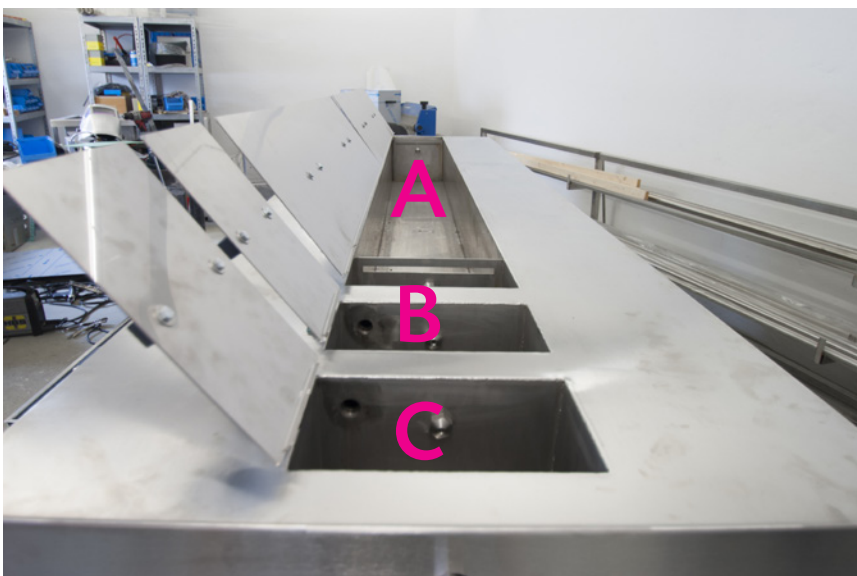
SYSTEMBREITE: 300 CM

SYSTEMTIEFE: 85 CM

SYSTEMHÖHE: 120 CM

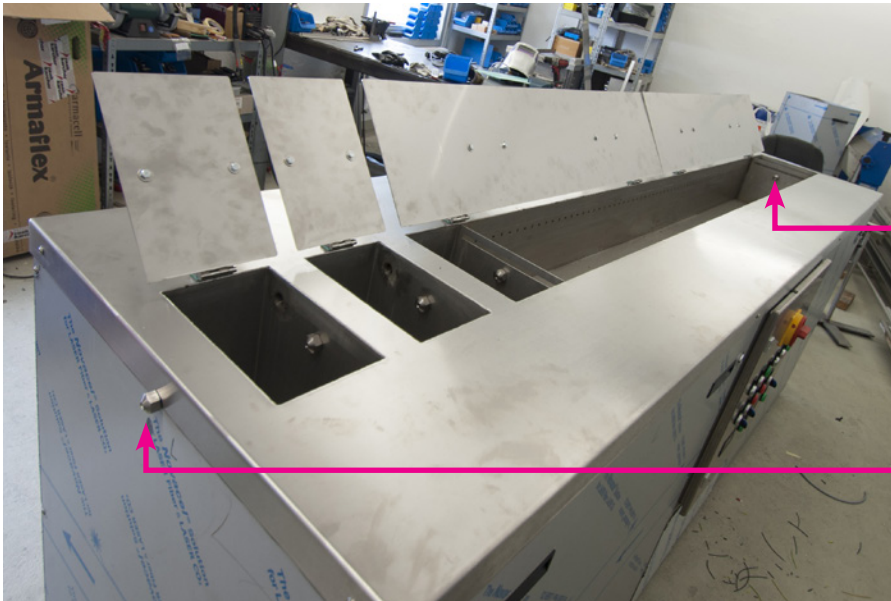


System mit offenen Abdeckungen der einzelnen Kammern



Ansicht von der Seite

SONDERPROJEKT DRAHTREINIGUNGSSYSTEM



System mit geschlossenen Abdeckungen der einzelnen Kammern:

DRAHT-EINLASSÖFFNUNG

DRAHT-AUSLASSÖFFNUNG



Das System ist auf der Rückseite mit einem Ölabscheidesystem ausgestattet.

Auf der Systemrückseite befinden sich Kugelventile für die Zuführungen von Wasser für das Reinigungs- und Spülbecken, den Abfluß der Reinigungschemie und die Zuführung der Druckluft für die Trocknung.

Control-Panel für die Steuerung

