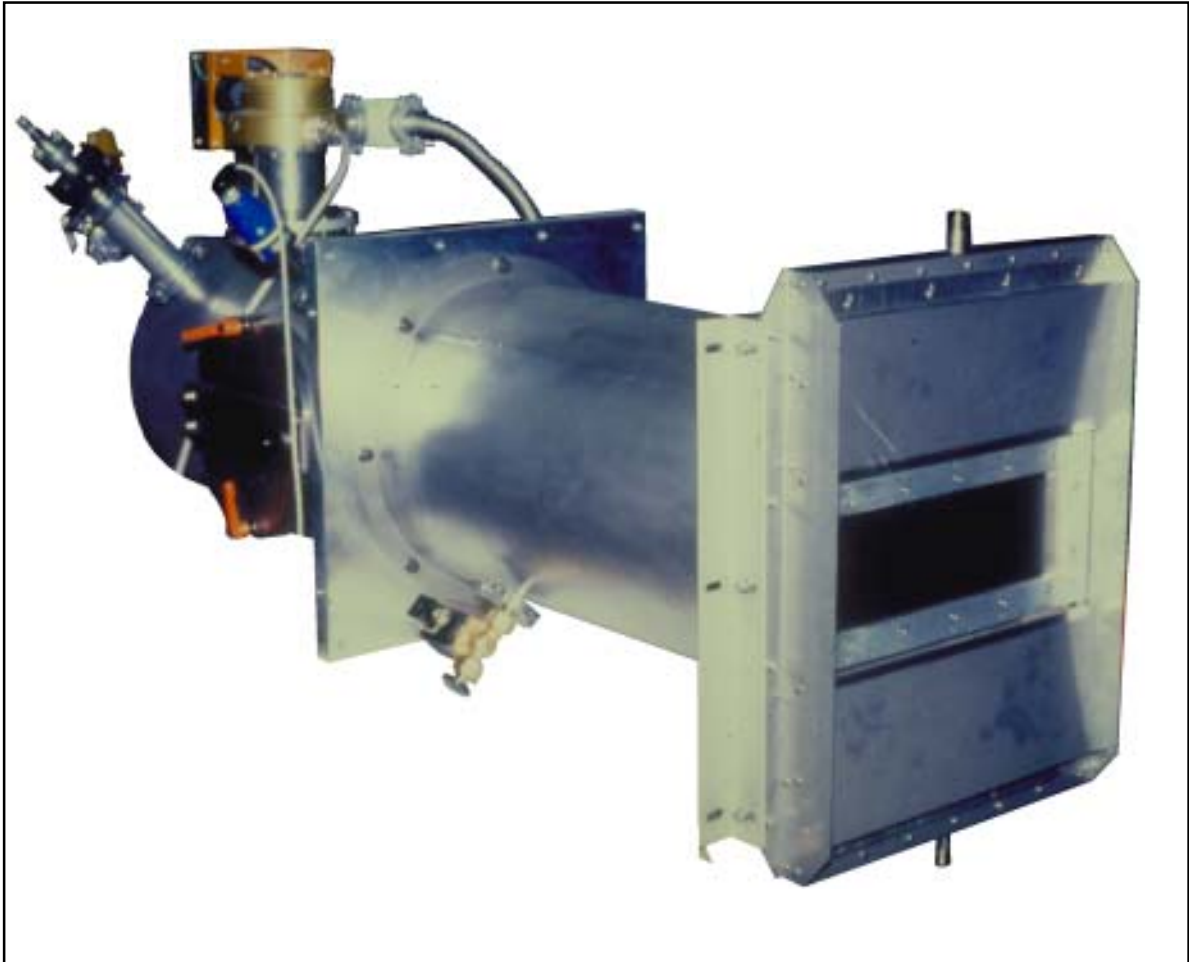


EB - ACCELERATOR

Electron-beam curing equipment with accelerator and scanner.

**Operating parameters / Betriebsdaten:**

| | |
|---|------------------|
| Accelerating voltage / Beschleunigungsspannung | 80 - 200 kV |
| Electron current per cathode/ Elektronenstrom pro Kathode | 50 mA |
| Working widths / Arbeitsbreite | 200 - 400 mm |
| Web speed at / Dosisleistung | 800 m/min 10 kGy |
| Dose distribution / Dosisgenuikheit | <+/- 5% |

No gas cooling of electron emission window required / Wassergekühltes Elektronenaustrittfenster, keine Gaskühlung notwendig.

The accelerator can be installed in any position whatsoever / Betrieb des Beschleunigers in jeder Lage möglich.

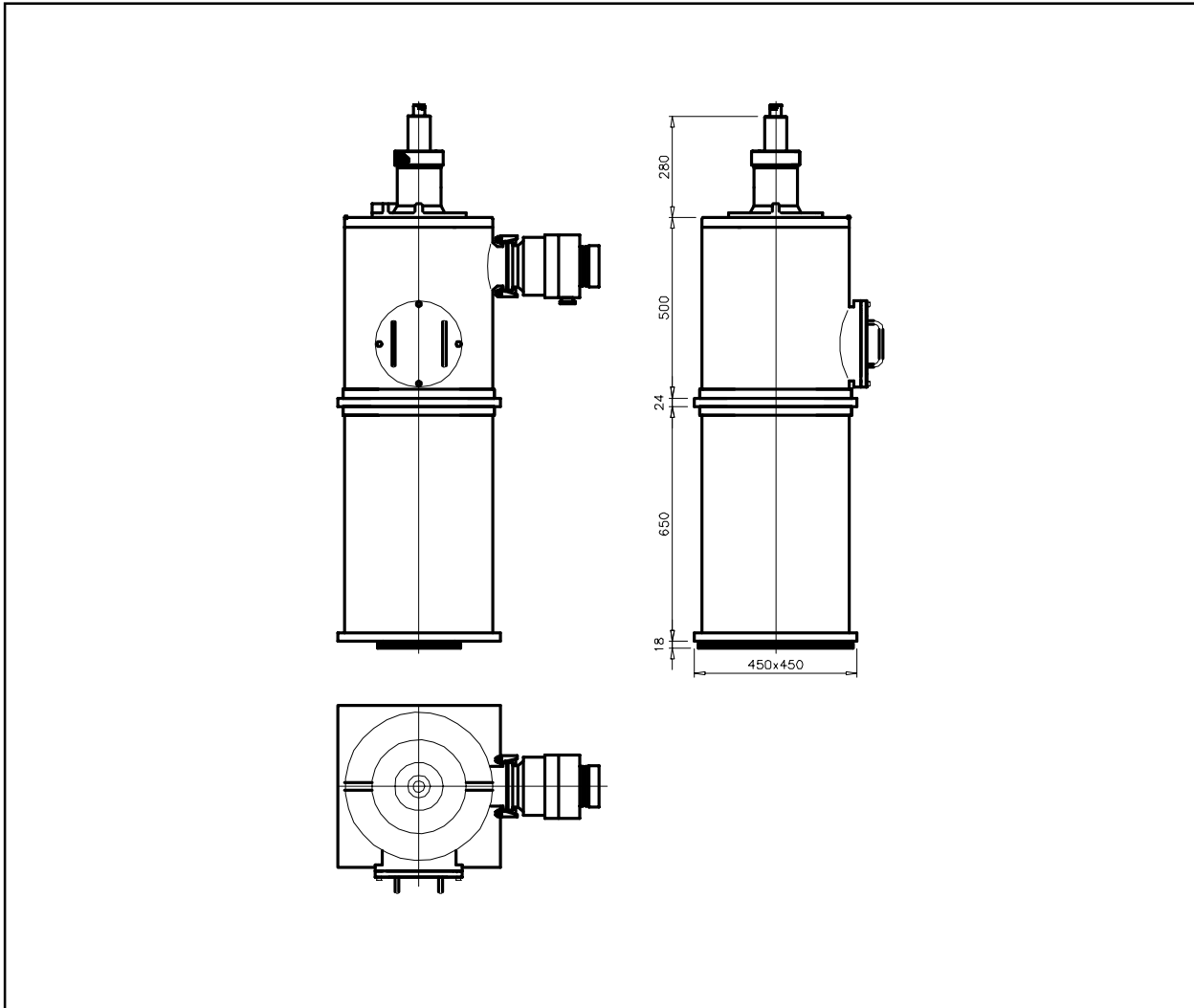
ELECTRON CROSSLINKING AB

Head office
Skyttevägen 42
SE-302 44 Halmstad
Sweden

Telefon / Phone
+46 (0)35 15 71 30
Telefax
+46 (0)35 14 82 06

Bruhlfstraße 7
DE-72147 Nehren
Germany

Telefon / Phone
+49 (0)7473 920 281
Telefax
+49 (0)7473 920 282



Technical data / Abmessungen:

For more information please contact us.
Für mehr Informationen nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.



ELECTRON CROSSLINKING AB

Head office
Skyttevägen 42
SE-302 44 Halmstad
Sweden

Telefon / Phone
+46 (0)35 15 71 30
Telefax
+46 (0)35 14 82 06

Bruhlstraße 7
DE-72147 Nehren
Germany

Telefon / Phone
+49 (0)7473 920 281
Telefax
+49 (0)7473 920 282