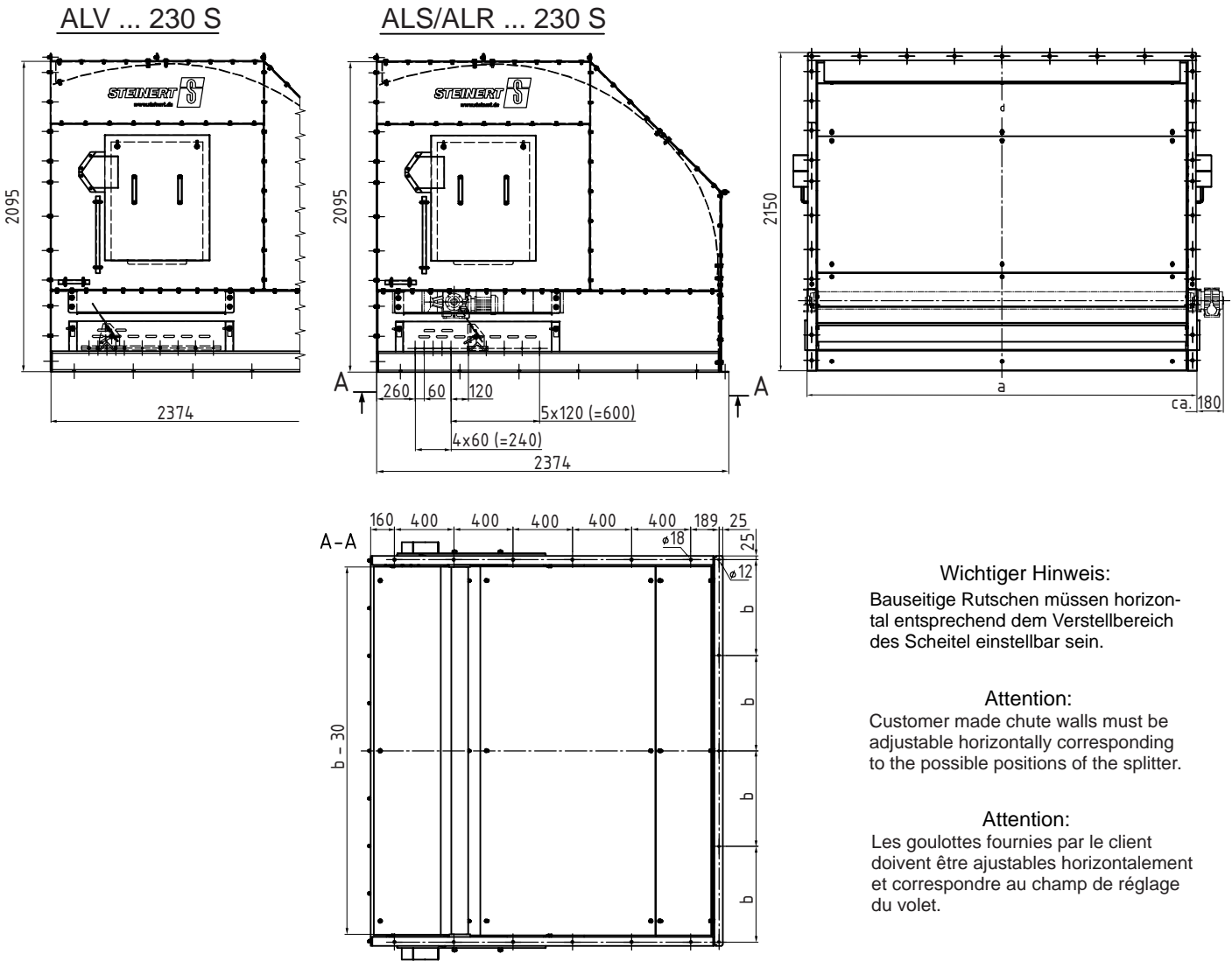


Materialabführung für Röntgensortiersystem
Material Discharge for X-Ray Sorting System
Goulotte de Jetée pour les Système de tri à rayons X

STEINERT Elektromagnetbau GmbH • Widdersdorfer Str. 329-331, D-50933 Köln • Tel.+49 (0) 221 49 84 0 • Fax +49 (0) 221 49 84 102 • sales@steinert.de

Technische Änderungen vorbehalten • Subject to technical alterations • Sous réserve d'éventuelle modification technique



Wichtiger Hinweis:
 Bauseitige Rutschen müssen horizontal entsprechend dem Verstellbereich des Scheitel einstellbar sein.

Attention:
 Customer made chute walls must be adjustable horizontally corresponding to the possible positions of the splitter.

Attention:
 Les goulottes fournies par le client doivent être ajustables horizontalement et correspondre au champ de réglage du volet.

Option: mit verstärktem Scheitel ALV... • with reinforced splitter ALV... • avec volet renforcé

Option: mit rotierendem Scheitel ALR... • with rotating splitter ALR... • avec volet rotatif ALR...

Typ Type Type	Typ Type Type	Typ Type Type	Abmessungen Dimensions Dimensions		Gewicht ca. Poids env. Weight ca.	Gewicht ca. Poids env. Weight ca.	Gewicht ca. Poids env. Weight ca.
			b	a			
Standard	Option	Option			Standard	Option ALV	Option ALR
ALS 60 230 S	ALV 60 230 S	ALR 60 230 S	1230	295	740	750	890
ALS 100 230 S	ALV 100 230 S	ALR 100 230 S	1630	395	850	860	1040
ALS 120 230 S	ALV 120 230 S	ALR 120 230 S	1830	445	910	920	1110
ALS 180 230 S	ALV 180 230 S	ALR 180 230 S	2430	545	1130	1140	1400
ALS 200 230 S	ALV 200 230 S	ALR 200 230 S	2630	645	1080	1090	1330