

Schnellheizkessel NOLTING

43 800 00

sind das Ergebnis jahrzehntelanger Erfahrung im Feuerungs- und Kesselbau, speziell für Anlagen zur Verbrennung von Holz und ähnlichen Abfällen. Diese Kessel wurden aus der Praxis für die Erfordernisse eines rationellen und störungsfreien Betriebes entwickelt. Ein reichlich dimensionierter Füll- und Feuerraum sowie Rauchgaswege ergeben den überdurchschnittlichen Wirkungsgrad dieser Kessel. Alle Größen haben drei Züge. Die erforderliche Wassermenge ist relativ klein, so ist der Kessel schnell aufgeheizt. Soll z. B. im Sommer nur die Presse oder ein Boiler beheizt werden, braucht keine große Wassermenge erwärmt zu werden.

Die Beschickungsart kann den örtlichen Verhältnissen angepaßt werden. Von ihr hängt weitgehend der Arbeitsaufwand für das Heizen ab. Ob Handbeschickung von vorne oder von oben, ob automatische Beschickung oder Ölbrand — alle NOLTING-Kessel sind für diese Möglichkeiten vorgesehen.

Als Grund- und Richtpreise nennen wir Ihnen folgende Kesseltypen aus unserer Preisliste.

Type	Heizfläche m ²	Gewicht ca. kg	Normal-Heizleistung bei Wasser-system kcal/h	Normal-Heizleistung bei ND-Dampf kcal/h	Kessel-Preis mit Isolierung DM
V0 27 0	2,7	350	29 000	24 300	1 210.—
V0 31 2	3,1	370	35 000	27 900	1 325.—
V0 35 4	3,5	370	40 000	31 500	1 440.—
V1 37 0	3,7	450	42 000	33 300	1 880.—
V1 45 2	4,5	480	50 000	40 500	2 045.—
V1 53 4	5,3	510	58 000	47 700	2 200.—
V2 55 0	5,5	840	60 000	49 000	2 790.—
V2 65 3	6,5	920	72 000	58 500	3 125.—
V2 70 4	7,0	940	78 000	63 000	3 285.—
V2 78 6	7,8	1 000	86 000	71 000	3 460.—
V2 H1206	12,0	1 120	120 000	109 000	4 135.—
V3 100 3	10,0	1 200	105 000	90 000	3 990.—
V3 120 6	12,0	1 390	126 000	108 000	4 635.—
V3 135 8	13,5	1 450	140 000	122 000	4 850.—
V4 150 3	15,0	1 850	160 000	135 000	5 715.—
V4 176 5	17,6	1 950	180 000	158 000	6 085.—
V4 207 8	20,7	2 050	215 000	186 000	6 635.—
V5 245 5	24,5	2 200	250 000	221 000	7 770.—
V5 285 7	28,5	2 370	290 000	257 000	8 360.—
V5 305 8	30,5	2 450	310 000	275 000	8 760.—
V6 355 5	41,3	3 950	413 000	372 000	8 890.—
V6 413 7	41,3	3 950	413 000	372 000	9 795.—
V6 443 8	44,3	4 050	443 000	400 000	10 350.—
V6 500 10	50,0	4 250	500 000	450 000	11 460.—
V6 600 Q	55,0	4 450	600 000	550 500	13 130.—
V7 700 Q	60,0	4 870	700 000	630 000	14 660.—

Automatische Spänebeschickungsanlage

43 810 00

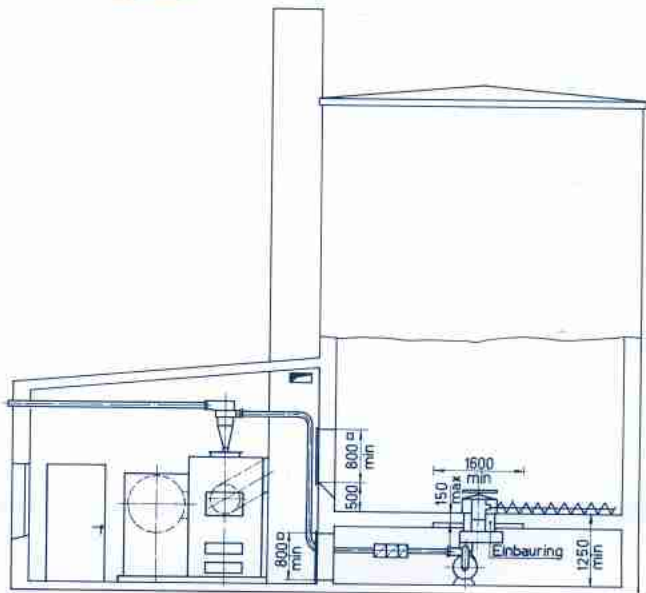
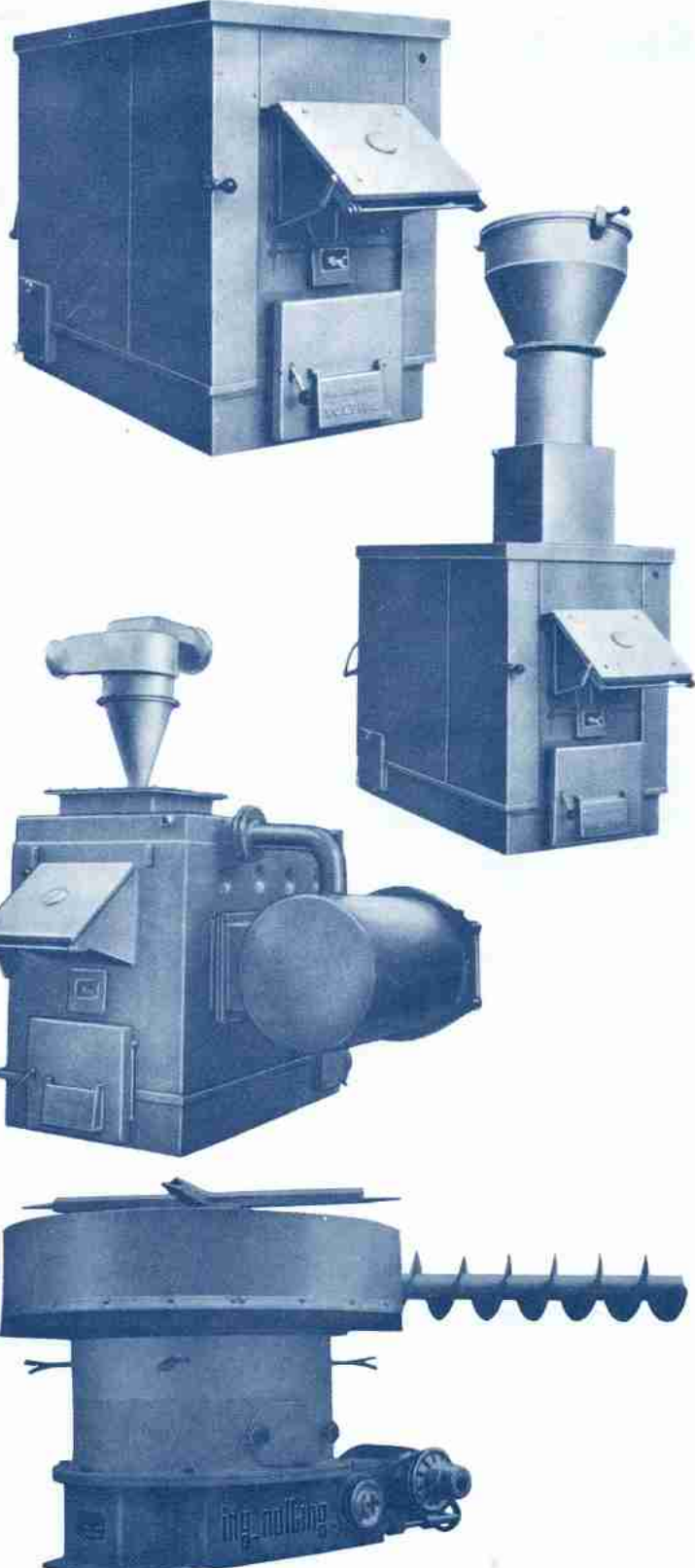
System ing. nolting, Type BAS

Bei der Verfeuerung von Holzspänen wird gegenüber Handbeschickung des Kessels eine weitaus bessere Ausnutzung des Materials durch eine automatische Feuerungsanlage erzielt. Unsere Anlage der Typenreihe BAS ermöglicht die vollkommene Austragung Ihres quadratischen oder runden Spänesilos. Die Austragung in den Mittelpunkt des Bunkerbodens gerückt, trägt mittels der sich drehenden und selbsttätig umlaufenden Schnecke die Späne aus, um dann in den Kessel einzublasen. Durch diese Art der Kesselbeschickung wird der größte Teil des Materials bereits im Fluge weitestgehend rückstandslos verbrannt. Die robuste, weiter verbesserte und durch Gebrauchsmuster geschützte Anlage kann in fast alle Bunkergrößen eingebaut werden, wobei sogar Überdrücke aus der Maschinenabsaugung bis 80 mm WS keine Beeinträchtigung darstellen.

Die Steuerung der gesamten Anlage ist in einem Stahlblechgehäuse untergebracht und kann für jedes Heizungssystem, gleich ob Wasser oder Dampf, eingesetzt werden.

Zur Planung Ihrer Feuerungsanlage fordern Sie bitte unsere, für Sie unverbindliche, Beratung an, um alle Voraussetzungen für einen guten Betriebsablauf zu gewährleisten.

Benötigen Sie einen Leimofen, warmwasser-, dampf- oder elektrisch beheizt, ebenso Wärmepplatten oder Leimkocher, so sagen Sie uns Ihre Wünsche und wir unterbreiten Ihnen ein spezielles Angebot.



Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um unverbindliche Richtpreise.