

Compacto 1100

mit Spänebehälter SPB 1000 mit Expansionsraumvergrößerung
und Filteraufsatz 1400/2000-51

Brikettierpressen Baureihe Compacto

geeignet für den Anbau an

Absackanlagen und

Spänebehälter Baureihe SPB 75/125 und **SPB 1000/1600**

Brikettierpresse Compacto 1100

mit Spänebehälter SPB 75 in Verbindung
mit einer **Absackanlage** Typ 3 R/4 S

Compacto-Brikettierpressen

Der 1. Schritt zur sinnvollen Spänenutzung.

SCHUKO bietet Ihnen praxisgerechte Lösungen auf engstem Raum.

Spänelagerung braucht viel Platz, ist vergleichsweise teuer und mit hohen Sicherheitsauflagen versehen.

Mit Compacto-Brikettierpressen läßt sich die Energie, die in Schleifstaub, Hobel- und Sägespänen steckt, sinnvoll und vorteilhaft nutzen. Die Feuchtigkeit, bei der sich Holz noch gut verpressen läßt, liegt zwischen 5 und 17%.

Spänebriketts brauchen wenig Lagerfläche und haben einen hohen Heizwert.

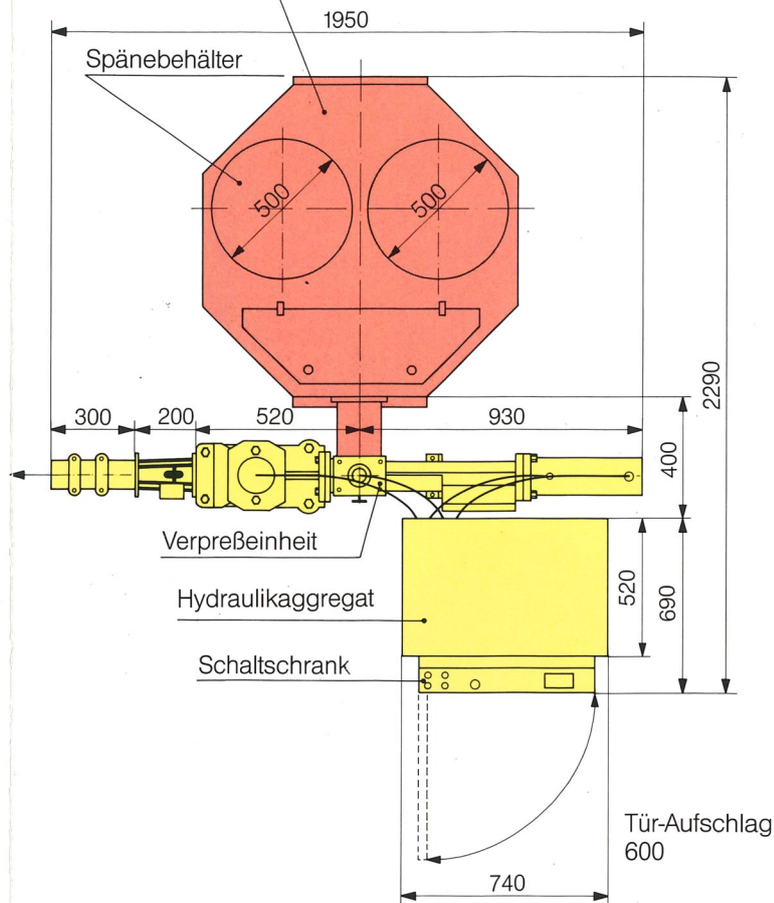
Compacto-Brikettierpressen gibt es in 4 Leistungsstufen, abgestimmt auf den Leistungsbedarf und den vorhandenen Platz. Je nach Späneart, Feuchtigkeitsgehalt und Schüttgewicht, lassen sich 60 bis 140 kg/h verarbeiten. Dabei ist der Strombedarf ausgesprochen gering.

Compacto-Brikettierpressen werden hydraulisch angetrieben und wahlweise von Hand oder durch eine Absack- oder Filteranlage beschickt.

Profitieren Sie von den Vorteilen der Compacto-Brikettierpressen:

- preiswert in der Anschaffung
- leistungsstark und sparsam im Betrieb
- platzsparend und ausbaufähig nach „Maß“

Der Behälterdeckel wird je nach Bestellung mit einer oder zwei Beschickungsöffnung(en) geliefert.



Die Behälter sind geeignet für

- Handbeschickung
- Unterbau unter Absackanlagen und Siloaustragungen

Der Einblasstutzen kann in die senkrechten Flächen des Expansionsraums eingebracht werden.

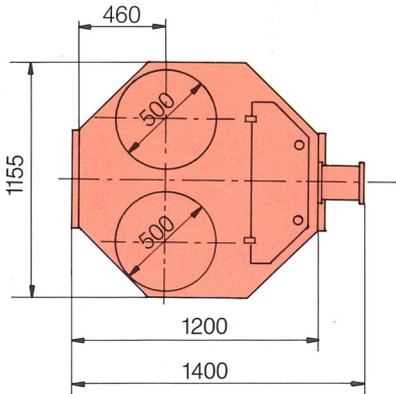
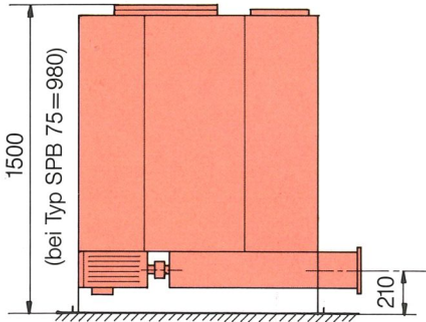
Anschlüsse an bauseits vorhandene Anlagen und Fremdfabrikate werden nach Zeichnung gefertigt.

Pressen-Typ		C 1100	C 1600	C 1800	C 2100
Art.-Nr.		741 100	741 600	741 800	742 100
Gewicht Verpreßeinheit	[kg]	195	195	195	195
Gewicht Hydraulikaggregat	[kg]	200	340	360	380
Leistung Hydraulikmotor	[kW]	4,0	7,5	7,5	11,0
Brikettierleistung	ca. [kg/h]	55 – 70*	75 – 90*	90 – 105*	120 – 150*

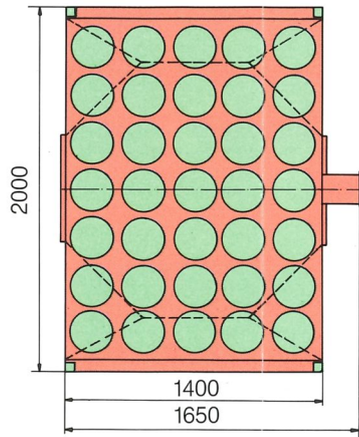
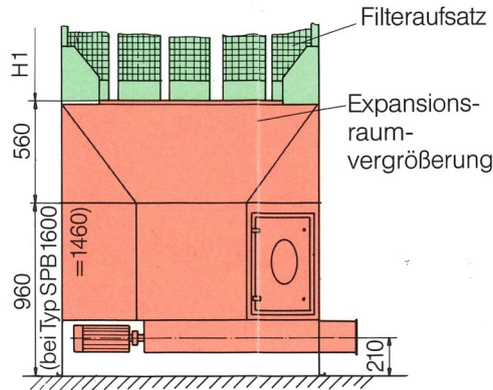
Bei allen Brikettierpressen kann der Schaltschrank separat geliefert werden.
Mehrpreis für die Verlängerung der internen Verdrahtung auf Anfrage.

* abhängig von Materialart und Feuchtigkeit

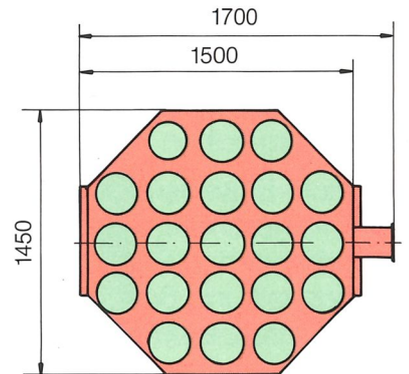
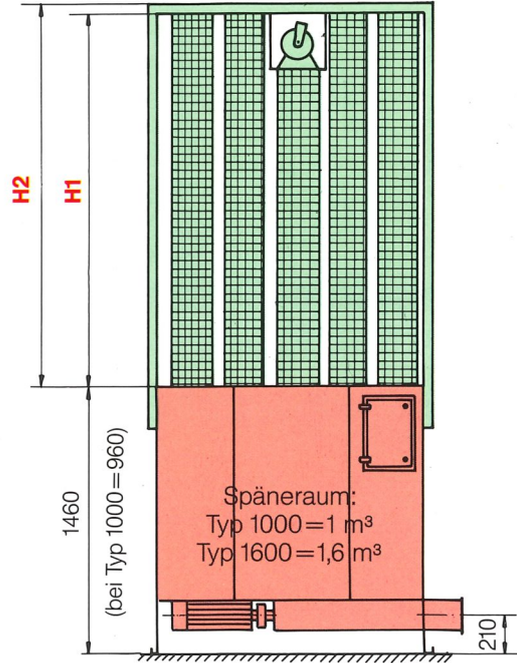
Typ SPB 75/125



Typ SPB 1000/1600 mit Expansionsraumvergrößerung

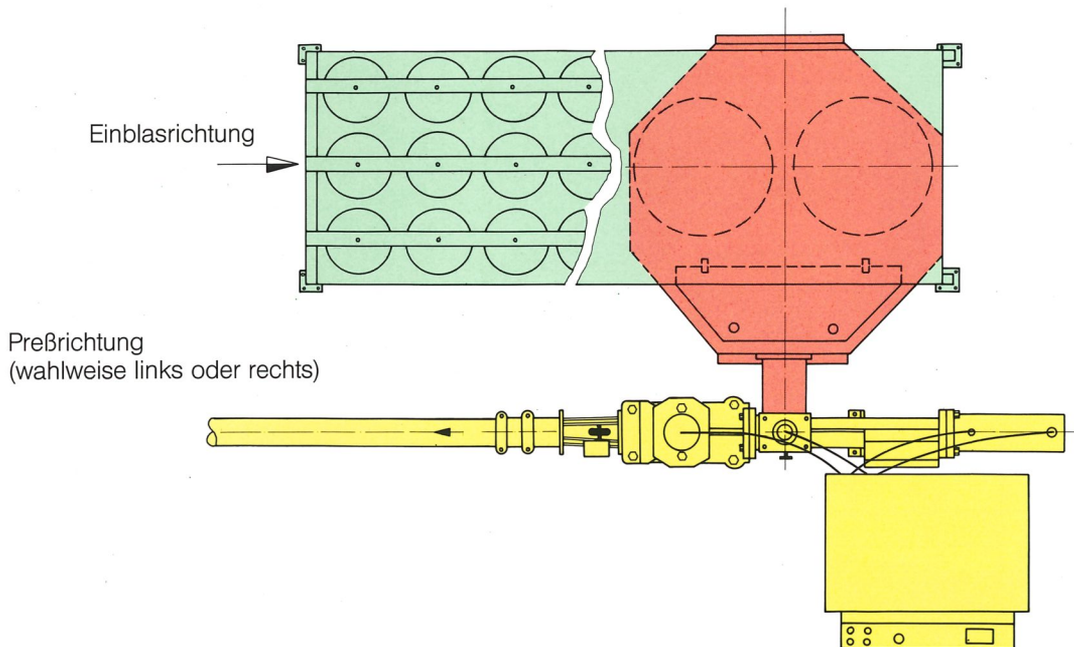
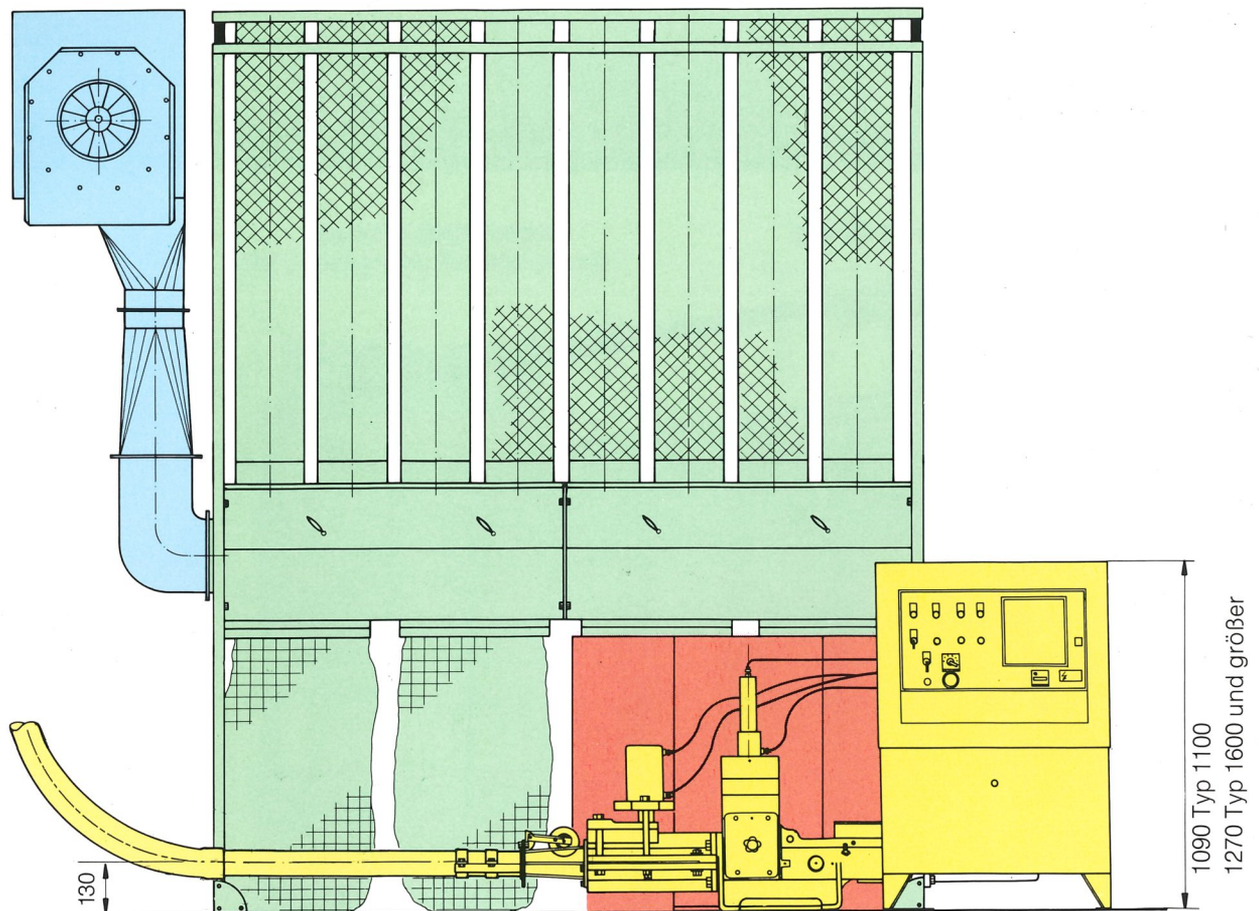


Typ SPB 1000/1600 mit Filteraufsatz



* Die Gesamthöhe der Anlage errechnet sich aus der Höhe des Spänebehälters plus der Höhe des Filteraufsatzes H 2. Bei den großen Filteraufätzen muß die Expansionsraumvergrößerung von 560 mm hinzugerechnet werden.

Art.-Nr.	Typ	Inhalt [m ³]	Filterfläche [m ²]	Schlauchlänge H1 [mm]	Höhe H2* [mm]	Gewicht [kg]	
750 100	SPB 75	0,75	%	%		150	Spänebehälter
750 200	SPB 125	1,25	%	%		180	
750 300	SPB 1000	1,00	%	%		200	
750 400	SPB 1600	1,60	%	%		230	
750 440	SPB 1000/1600-22		22	1000/D=160	1040	67	Filteraufsatz (klein)
750 450	SPB 1000/1600-33		33	1500/D=160	1540	76	
750 460	SPB 1000/1600-44		44	2000/D=160	2040	85	
750 470	SPB 1000/1600-15		15	1000/D=230	1040	94	
750 480	SPB 1000/1600-23		23	1500/D=230	1540	103	
750 490	SPB 1000/1600-30		30	2000/D=230	2040	112	
753 300	Expansionsraumvergr. für Behälter SPB 1000/1600 auf 1400/2000	1,38	%	%		45	Expansionsraum
754 000	SPB 1400/2000-51		51	2000/D=230	2250	130	Filteraufsatz (groß)
754 100	SPB 1400/2000-63		63	2500/D=230	2750	140	
754 200	SPB 1400/2000-76		76	3000/D=230	3250	150	



Bitte beachten Sie:

Die maximale zulässige Befüllung des Späneraums ist abhängig von der Späneart, dem Schüttgewicht und der Korngröße.

Bei hohem Schüttgewicht, z. B. Hackschnitzel oder Feinstaub, ist die Füllmenge kleiner zu halten.

Bei der Anlagenplanung ist unbedingt darauf zu achten, daß Spänebehälter und Presse von allen Seiten zur Wartung frei zugänglich sind.

Schuko

absaugen · filtern · fördern · brikettieren · zerkleinern

H. Schulte-Südhoff GmbH

W-4518 Bad Laer, Auf der Wittenburg, Telefon (054 24) 806-0, Telefax (054 24) 806-80

Heinrich Schulte-Südhoff GmbH + Co. KG

W-8729 Knetzgau, Industriestraße 22, Telefon (095 27) 70 31, Telefax (095 27) 73 34

H. Schulte-Südhoff GmbH + Co. KG

W-7968 Saulgau, Mackstraße 18, Telefon (075 81) 49 91, Telefax (075 81) 15 98

Printed in Germany / 92-08-132 / Technische Änderungen vorbehalten