

CHALLOW

befahrbarer Belüftungsboden

Höhe der Kanthölzer unter dem Belüftungsboden	mm	95	120	145	170	195
Oberkante vom Belüftungsboden	mm	140	165	190	215	240
Breite der vorgefertigten Bodenelemente:	1.220 mm bzw. 812 mm					
Länge der Elemente ca. :	2.250 mm					
Belüftungsbodenabstand zur Boxenwand:	200 bis 400 mm - ist mit Beton aufzufüllen					
max. Länge für Belüftungstrocknung						
bei 3,0 m Schütthöhe	in m ca.	7,50	9,50	11,00	13,50	15,00
bei 3,6 m Schütthöhe	in m ca.	6,50	8,00	10,00	11,50	13,00
		€	€	€	€	€
A 1 H Hartholzboden	p/m ²	128,50	129,50	131,00	132,50	141,00
A 1 S Weichholzboden	p/m ²	93,00	95,00	97,20	96,00	110,50
A 2 H Hartholzboden	p/m ²	127,50	128,50	130,00	131,50	140,00
A 2 S Weichholzboden	p/m ²	91,80	94,00	96,00	99,00	109,50

Hauptluftkanäle

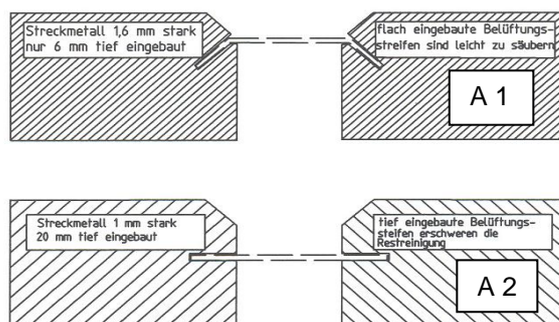
Holzrahmenbauweise : 406 mm Rahmenabstand und Schichtholzbeplankung

Ausführung	TC 60	TC 90	TC 98
geeignet für Schütthöhen von :	3,0 m	3,6 m	4,0 m
Fußbreite	1.246 mm	1.524 mm	1.524 mm
geeignet für Luftmengen p/h/m ³	100.000	150.000	170.000
	€	€	€
Grundpreis: 1 m incl. 2 Endplatten, 1 x mit Tür, Aufstiegleiter und Manometer.	1.927,00	3.269,00	3.484,00
Hauptkanal p / m	675,00	1.265,00	1.396,00
Zusätzliche Tür	174,50	174,50	174,50
Zusätzliche Aufstiegleiter	203,00	620,00	620,00

Montage

Durch die vorgefertigten Elemente ist eine zügige Verlegung möglich. Ein Stapler ist Voraussetzung. Ein Bautrupps sollte aus 3-4 Mann bestehen, das ermöglicht bei geradem Untergrund eine Tagesleistung von über 200 m².

Leitmonteur oder Pauschalmontagen werden angeboten.



Frachten per Lastzug ab Werk Challow, Netto

Postleitbereich	24...	1.875,00
	26...	1.571,00
	32...+ 33...	1.466,00
	38...+ 39...+ 31...	1.666,00
	17...	2.084,00

Ladungsmenge pro Lastzug	Ladungsmenge pro Lastzug
410 qm mit 95 mm Unterbau	65 lfm TC 60 Hauptluftkanäle
365 qm mit 120 mm Unterbau	40 lfm TC 90/98 Hauptluftkanäle
310 qm mit 145 mm Unterbau	
260 qm mit 170 mm Unterbau	
230 qm mit 195 mm Unterbau	

