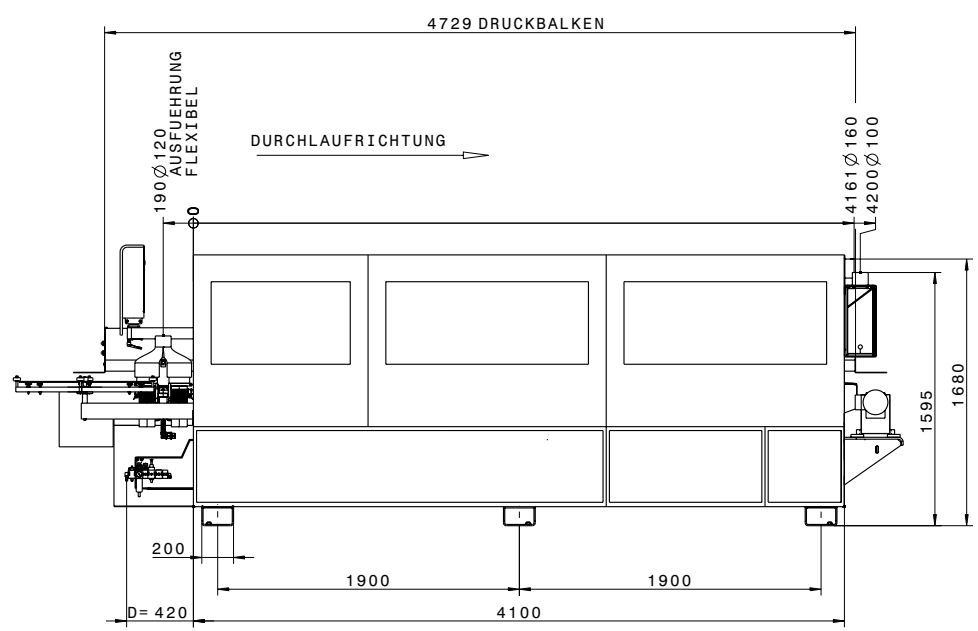
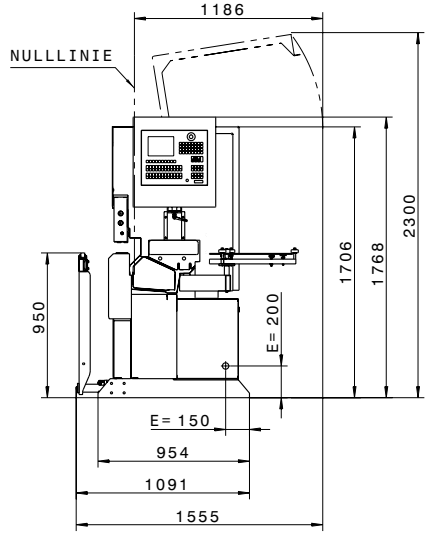


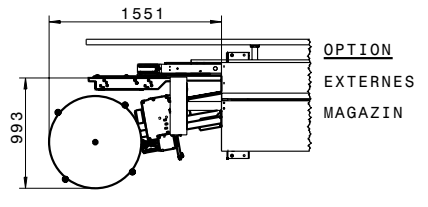
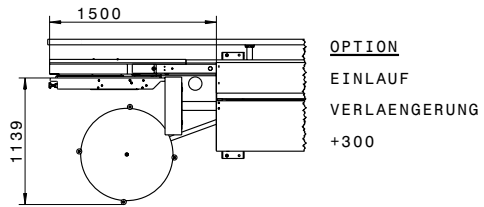
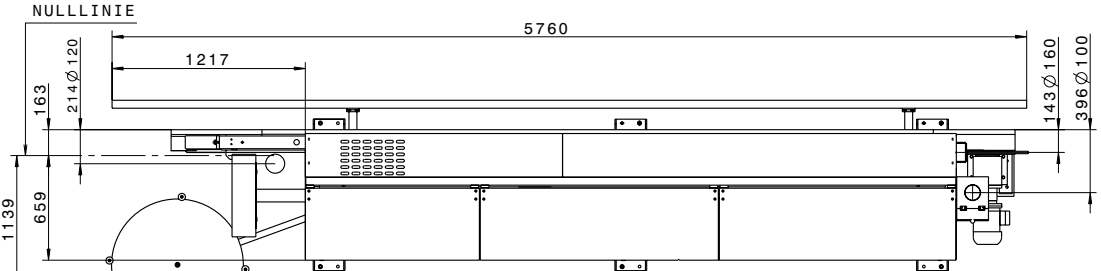
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



EMPFEHLUNGSLISTE:						
QUERSCHNITTS- FLAECHE . . MM ²						
SICHERUNG	16 A	20 A	25 A	35 A	50 A	63 A
LEITUNGSLAENGE						
- 10 m	2.5 mm ²	2.5 mm ²	4.0 mm ²	6.0 mm ²	10.0 mm ²	16.0 mm ²
10 - 20 m	2.5 mm ²	4.0 mm ²	4.0 mm ²	6.0 mm ²	10.0 mm ²	16.0 mm ²
20 - 30 m	2.5 mm ²	4.0 mm ²	6.0 mm ²	10.0 mm ²	16.0 mm ²	16.0 mm ²



E= ELEKTROANSCHLUSS
 BETRIEBSSPANNUNG
 400V - 3PH - 50HZ
GESAMTANSCHLUSSWERT
 23 KW
NENNSTROM
 33 A
GEWICHT
 CA. 2600KG
 D= DRUCKLUFTANSCHLUSS
 6BAR / Ø1/2"
GESAMTABSAUERGELEISTUNG
 3955 M3/H



LUFTGESCHWINDIGKEIT
 28M/ SEC
DRUCKVERLUST * *
 CA. 2000PA
LUFTVERBRAUCH
 350 Nl/min

MASCHINENUMMER: 0-261-97-8823

		M	WERKSTOFF -	Kantentechnik GmbH
		1:20	ROHMASS	
AR	APRD-NR.	DATEM	NAME	MAT.-NR.
BEARB:	12.05.2011	Berthold		
ZEICHN:			AUFSTELLPLAN	5-701-80-2447
KTRL:	12.05.2011	Berthold	OPTIMAT KDF 650 C / AMBITION 1650 FC	
Copyright reserved		CATIA A2		GEWICHT (kg) Bl.-2.



CYPRYS
 OPTIMAT KDF 650 C
 0-261-97-8823

AUFSTELLPLAN O KDF 650 C
 5-701-80-2447
 0-261-97-8823

