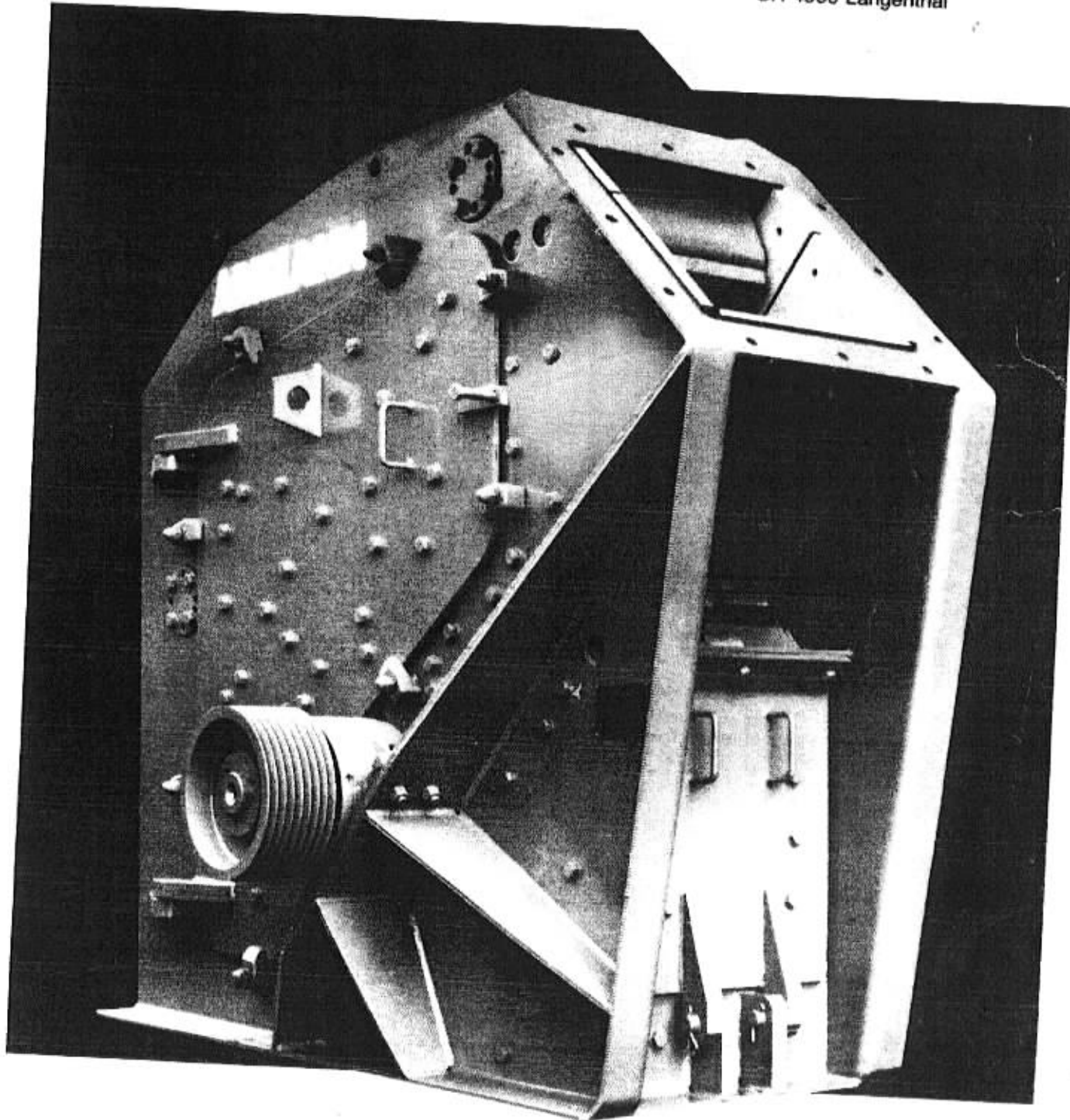


Concasseur à percussion Amaro

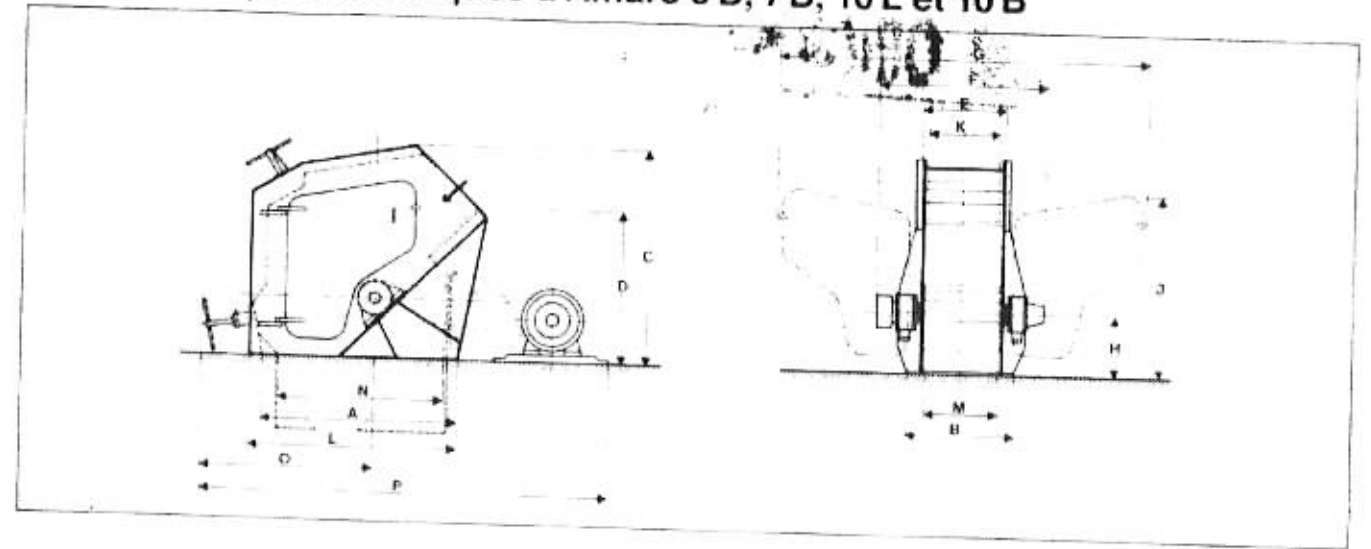
pour le fractionnement de roche dure et de matériaux de recyclage

AMMANN

CH-4900 Langenthal



Caractéristiques techniques d'Amaro 5 B, 7 B, 10 L et 10 B



Dimensions en mm

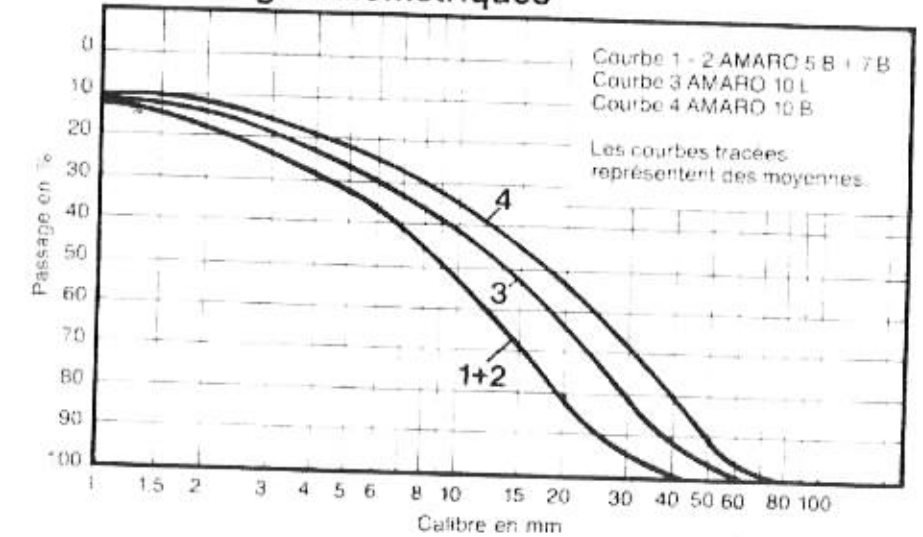
Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	P
AMARO 5 B	1900	830	2080	1480	590	1440	3380	575	1740	520	2000	500	1600	1650	4000
AMARO 7 B	1900	1030	2080	1480	790	1640	3580	575	1740	720	2000	700	1600	1650	4200
AMARO 10 L	1900	1320	2300	1550	1080	1920	3790	575	2050	1020	2000	1000	1600	1650	4600
AMARO 10 B	2300	1350	2650	1770	1110	2150	4350	675	2270	1020	2400	1000	2000	1980	4800

Modèle	Debit t/h max	Calibre d'alimentation mm max.	Orifice d'alimentation mm	Diamètre du rotor mm	Largeur du rotor mm	Vitesse du rotor tr/min	Puissance du moteur kW	Poids sans entrainement kg
AMARO 5 B	70	100	375 x 520	1080	480	800	55	4900
AMARO 7 B	100	120	375 x 720	1080	680	800	75	6300
AMARO 10 L	150	120	700 x 1020	1080	990	700	110	8500
AMARO 10 B	200	200	700 x 1020	1260	980	600	132	14800

* Varie suivant le calibre d'alimentation et la granulométrie requise

Roche dure

Courbes granulométriques



Les débits, courbes granulométriques et caractéristiques techniques sont indiqués sans engagement.

AMMANN

U. AMMANN
Ateliers de Construction SA
CH-4900 Langenthal
☎ 063/29 61 61 ☒ 98 25 25

AMMANN S. DIZIER