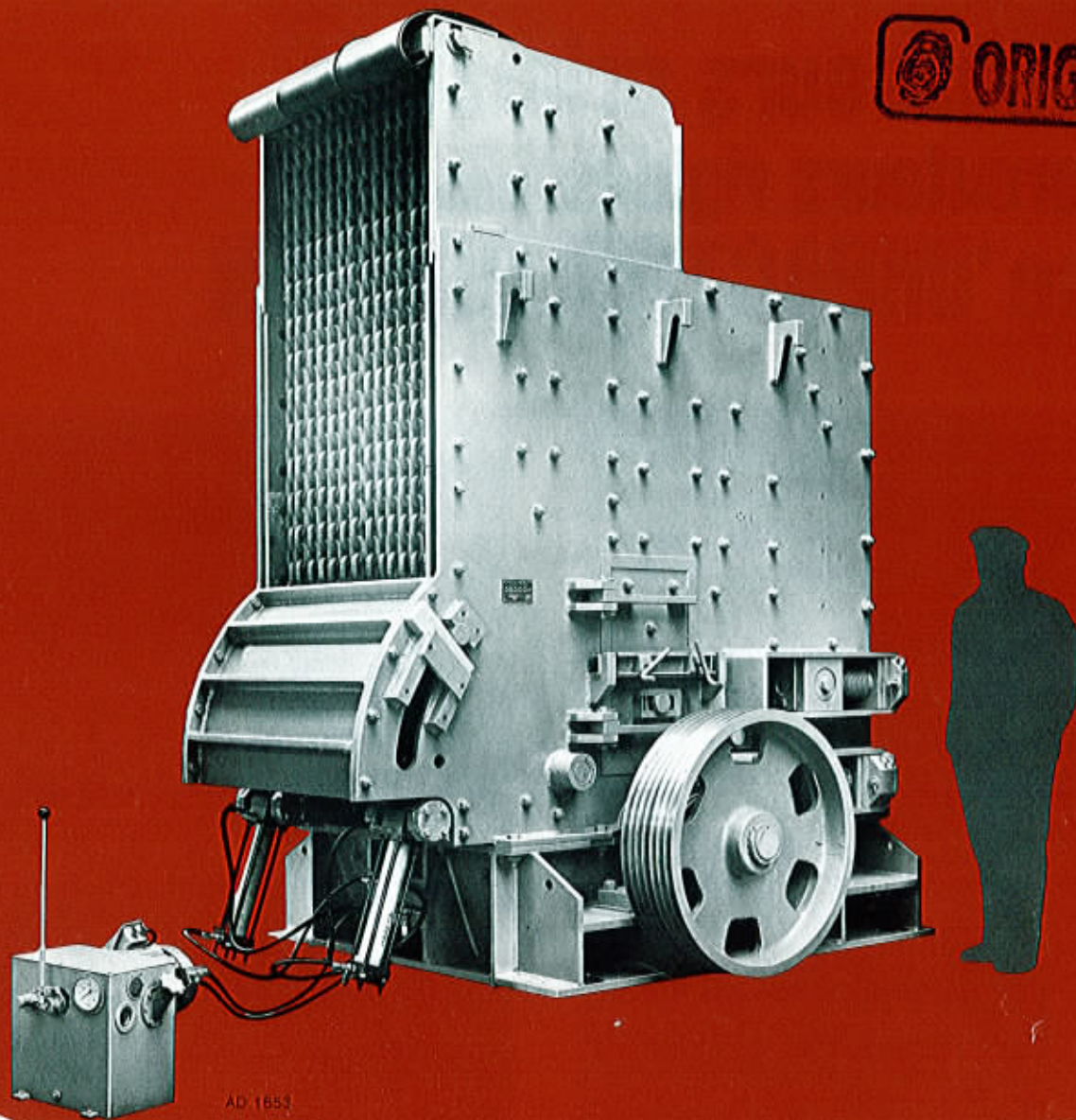


 ORIGINAL



AD 1853

“impactor”

concasseurs primaires
à percuteurs rigides



DRAGON

caractéristiques principales

TYPES	TR 0910	TR 1012	TR 1214	TR 1315
Diamètre du rotor mm	900	1 000	1 200	1 300
Largeur du rotor mm	1 000	1 200	1 400	1 500
Dimensions d'entrée { réelle mm utile mm	1 900 × 1 050	2 100 × 1 200	2 430 × 1 350	2 550 × 1 500
	1 050 × 1 050	1 200 × 1 200	1 350 × 1 350	1 500 × 1 500
Dimensions des plus gros blocs admis, avec : - plaque d'alimentation fixe mm *- plaque d'alimentation mobile mm	700 1 050	900 1 200	1 100 1 400	1 200 1 500
Vitesse tr/mn	525-740	480-645	415-580	380-520
Moteur recommandé kW	110-150	2 × 110 à 150	300-520	450-670
Masse nette approximative kg	18 000	30 000	42 000	54 000
Production moyenne t/h	250-350	350-450	450-700	700-900
Modèles construits et vendus par :	SOCIÉTÉ DES APPAREILS DRAGON		FIVES-CAIL BABCOCK	

* Les TR 0910 et 1012 sont équipés dans leur version standard d'une plaque d'alimentation mobile.

cotes générales d'encombrement

COTES mm	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	X	Z	∅
TR 0910	2815	2488	3575	1240	1246	1800	1250	525	1010	1870	1060	2810	225	800	1400	600	1200	425	1005	1305	1050	615	1140	258	1014
TR 1012	3280	2815	3985	1400	1415	1930	1390	700	1178	1947	1200	3165	-	900	1650	600	1300	490	1240	1225	1200	730	1280	330	1164
TR 1214	3000	3085	4270	1520	1565	2140	1550	370	1180	2430	1340	2820	430	1160	1700	1010	1650	685	1182	1200	1300	140	1480	-	-
TR 1315	3300	3400	4600	1670	1730	2350	1720	470	1250	2550	1500	3100	430	1310	1850	1160	1800	835	1332	1330	1450	140	1680	-	-

