

## SERIE TRITURANT

Modelo Model Modèle	Cod.	P			I (A)			Ø Imp	Altura manométrica / Height / Hauteur (m)	Caudal / Flow / Débit (m³/h)								
		kW	kW	CV	1~ 230V	3~ 400V	3~ 690V			0	3	6	9	12	15	18	21	21,6
TRITURANT 15 M	1780	2,6	1,1	1,5	11,5	-	-	2"	19,4	18,5	17,3	16,0	14,2	12,3	9,9			
TRITURANT 15 T	1781	2,5	1,1	1,5	-	4,4	-	2"	19,4	18,5	17,3	16,0	14,2	12,3	9,9			
TRITURANT 20 M	1782	3,0	1,5	2	13,6	-	-	2"	22,1	21,3	20,3	19,1	17,7	16,0	13,4			
TRITURANT 20 T	1783	2,8	1,5	2	-	5,1	-	2"	22,1	21,3	20,3	19,1	17,7	16,0	13,4			
TRITURANT 30 T	1784	3,2	2,2	3	-	5,8	-	2"	26,1	25,2	24,3	23,3	22,0	20,3	18,2			
TRITURANT 40 T	1785	4,5	3	4	-	7,5	-	50	33,5	31,8	30,1	28,5	26,4	24,4	21,6			
TRITURANT 55 T	1786	5,3	4	5,5	-	9,2	-	50	38,6	36,9	35,3	33,9	32,1	30,1	27,6			
TRITURANT 75 T	1787	8,0	5,5	7,5	-	13,9	8,1	65	47,8	46,2	44,5	42,7	40,8	38,9	36,1	26,7	11,0	
TRITURANT 100 T	1788	9,1	7,5	10	-	15,5	9,0	65	54,6	52,7	51,0	49,2	47,1	45,1	42,7	34,0	15,0	