

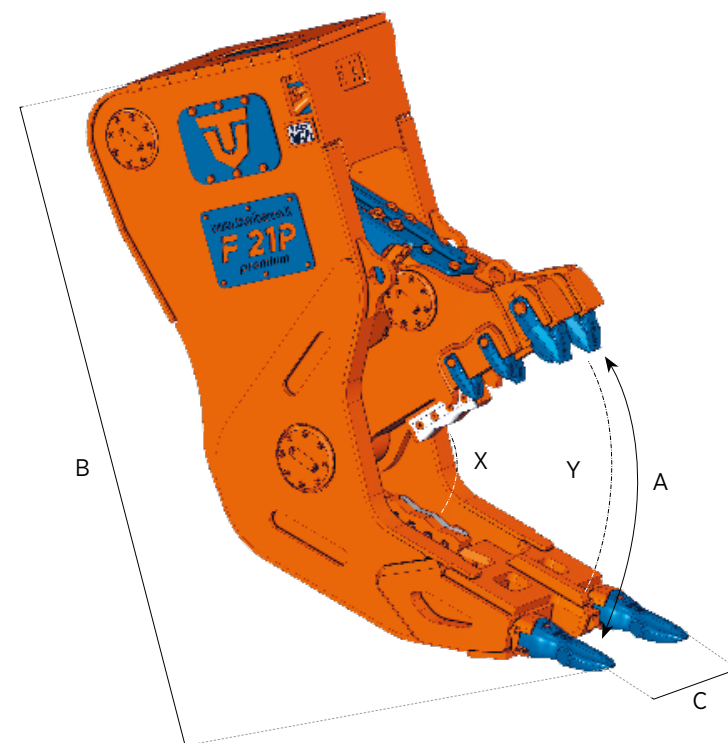


SERIA F

SZCZĘKI KRUSZĄCE BEZ OBROTU



• STATIONARY PULVERIZER



model	(2)	(1)	(2)
	12	19	17
	ton		
F 15P	13	17	
F 21P	17	27	
	18	25	
F 23P	22	30	
	23	28	
F 28P	24	35	
	25	32	
F 32P	32	50	
	33	45	
F 33P	32	52	
	33	45	

(1) Optymalna kombinacja koparka - osprzęt
Optimum excavator-equipment combination

(2) Możliwa kombinacja koparka - osprzęt
Possible excavator-equipment combination

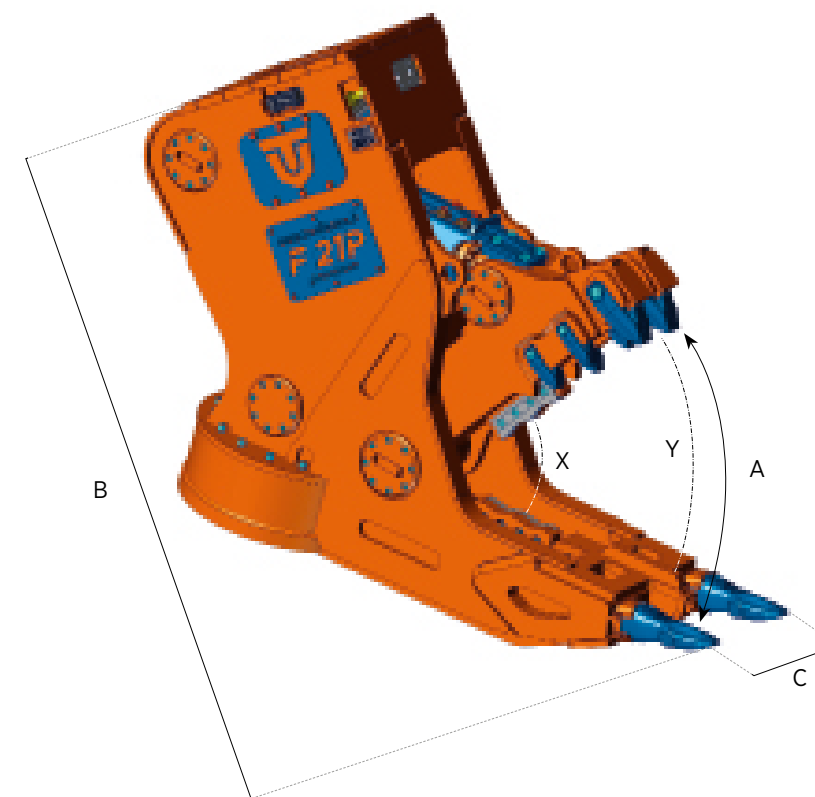


SERIA F

SZCZĘKI KRUSZĄCE z magnesem



• STATIONARY PULVERIZER WITH MAGNET



model	(2)	(1)	(2)
	17	27	18
	ton		
F 21PM	18	25	
F 28PM	24	35	
	25	32	
F 33PM	32	52	
	33	45	

(1) Optymalna kombinacja koparka - osprzęt
Optimum excavator-equipment combination

(2) Możliwa kombinacja koparka - osprzęt
Possible excavator-equipment combination

		F 15P	F 21P	F 23P*	F 28P	F32P*	F33P
	kg.	1370	2070	2470	2680	3290	3360
A	mm.	670	835	835	890	890	980
B	mm.	1600	1845	2215	1955	2365	2080
C	mm.	460	540	540	670	670	740
	mm.	220	260	260	260	260	260
X	t.	205	271	271	310	310	358
Y	t.	92	114	114	132	132	150
Ø max	mm.	40	45	45	55	55	60
	bar	250	250	250	250	250	250
	l/min.	130 / 200	180 / 250	180 / 250	230 / 300	230 / 300	250 / 350
	bar	/	/	140	/	140	/
	l/min.	/	/	20 / 40**	/	25 / 50**	/

*Model z układem obrotowym 360° / *Model equipped with continuous hydraulic 360° rotation
**Podwójny silnik / **Double motor



		F 21PM	F 28PM	F 33PM
	kg.	2480	3250	3970
Ø	mm.	660	770	770
A	mm.	835	890	980
B	mm.	1845	1955	2080
C	mm.	540	670	740
	mm.	260	260	260
X	t.	271	310	358
Y	t.	114	132	150
Ø max	mm.	45	55	60
	bar	250	250	250
	l/min.	180 / 250	230 / 300	250 / 300
	bar	/	/	/
	l/min.	/	/	/

