

AMADA HFBO 220 60

Technische specificaties onder voorbehoud van typfouten en gebaseerd op fabrieksgegevens nieuwe machine. Leveringsvoorwaarden van Frimach metaalbewerkingsmachines B.V. op aanvraag beschikbaar. © Frimach metaalbewerkingsmachines B.V.



EXTRA INFORMATIE

Pojemność	6100 x 220 ton
Tup	HFBO 220 60
Marka	AMADA
Nowy w	1997
Cena	Na życzenie
Status	Na sprzedaż

PRODUCT BESCHRIJVING

Gebruikte 6 meter CNC kantbank van Amada

Type HFBO 220 60

Capaciteit 6100 x 220 ton

Y1, Y2, X1, X2, R1, R2, Z1 en Z2 CNC gestuurd

Amada snelwisselsysteem

Technische specificaties onder voorbehoud van typfouten en gebaseerd op fabrieksgegevens nieuwe machine. Leveringsvoorwaarden van Frimach metaalbewerkingsmachines B.V. op aanvraag beschikbaar. © Frimach metaalbewerkingsmachines B.V.





Technische specificaties onder voorbehoud van typfouten en gebaseerd op fabrieksgegevens nieuwe machine. Leveringsvoorwaarden van Frimach metaalbewerkingsmachines B.V. op aanvraag beschikbaar. © Frimach metaalbewerkingsmachines B.V.



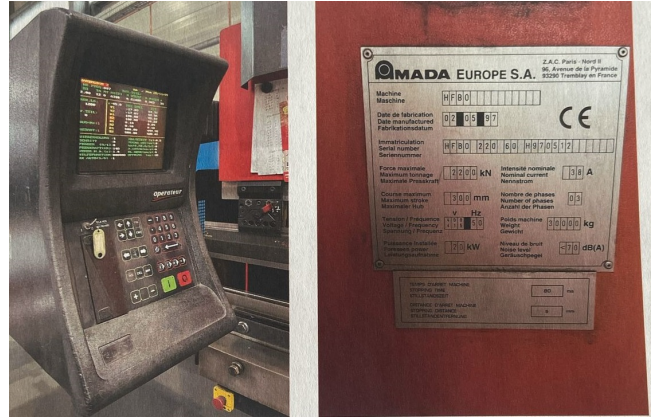
AMADA PROMECAM

2.8 - CHARACTERISTICS

DESCRIPTION	UNITS	125/3	125/4	170/3	170/4	220/3	220/4	220/6
Nominal force	KN	1 250	1 250	1 700	1 700	2 200	2 200	2 200
Table length	mm	3 140	4 200	3 170	4 230	3 220	4 280	6 100
Table width	mm	90	180	180	180	180	180	350
Work surface height	mm	960	960	960	960	960	960	960
Inlet	mm	450	450	450	450	450	450	600
Cylinders stroke	mm	180	180	180	180	180	180	300
Goose neck	mm	410	410	410	410	410	410	420
Distance between end plates	mm	2 700	3 760	2 700	3 760	2 700	3 760	5 210
Max. pressure	Bar	287	290	306	308	292	295	293
Oil content	Litre	115	115	150	150	190	190	190
No. of cycles		4	4	4	4	4	4	4
Length (overall) **	mm	3 690	4 750	3 720	4 780	3 750	4 810	6 400
Width (overall) **	mm	2 165	2 165	2 180	2 180	2 200	2 200	2 230
Total height	mm	2 890	2 890	2 940	2 940	2 990	3 070	3 795
Total weight (*)	Kg	7 000	9 500	10 100	12 100	12 500	15 300	28 000
Average weight per back gauge	Kg	500	650	500	650	500	650	750
No. of adj. dist. pieces		15	21	16	21	16	21	30
Height per distance piece	mm	120	120	120	120	120	120	120
No. of 835 mm tools		4	5	4	5	4	5	7
No. of 415 mm tools								1
Mot. power (1)	KW	9	9	11	11	15	15	18,5
Pump capacity (1)	cm ³ /rev	15,8	15,8	20,7	20,7	25,7	25,7	32,3
Mot. power (2)	KW	11	11	15	15	18,5	18,5	18,5
Pump capacity (2)	cm ³ /rev	15,8	15,8	20,7	20,7	25,7	25,7	25,7
Mot. power (3)	KW	11	11	12,5	12,5	17	17	17
Pump capacity (3)	cm ³ /rev	13,3	13,3	15,8	15,8	20,7	20,7	20,7
Approach speed	mm/s	100	100	100	100	100	100	100
Working speed	mm/s	1 to 8	1 to 8	1 to 8	1 to 8	1 to 7,5	1 to 7,5	1 to 9
Return speed	mm/s	1 to 80	1 to 80	1 to 80	1 to 80	1 to 75	1 to 75	1 to 75

(*) The weights are approximate, corresponding to machines unequipped with back gauge.
 (1) HFB to Europe
 (2) HFB to Japan
 (3) HFB to the U.S.

AMADA EUROPE SA is entitled to change these specifications due to continuous product improvement.



Technische specificaties onder voorbehoud van typfouten en gebaseerd op fabrieksgegevens nieuwe machine. Leveringsvoorwaarden van Frimach metaalbewerkingsmachines B.V. op aanvraag beschikbaar. © Frimach metaalbewerkingsmachines B.V.

