



CMC CO., LTD

<TEL・FAX> (81) 277-46-9165 / (81) 277-46-9166

<E-Mail> cmcmac@cmcmachinery.co.jp



Listing No.23451-2

YAMADA DOBBY	High Speed Double Crank Straight Side Press Machine	FP-60SW-I With Leveler Uncoiler	1985 / Sep < FP06SW-041 >
---------------------	--	--	--

■ MAIN SPECIFICATIONS ■

■ 高速ダブルクランクプレス	High Speed Double Crank Press	With Leveler Uncoiler
■ 圧力能力	Capacity	600kN (60ton)
■ ストローク長さ	Stroke Length	30
■ ストローク数	Stroke Per Minute	150 ~ 900
■ ダイハイト	Die Height	180
■ スライスト調整量	Slide Adjustment	50
■ ボルスター面積	Bolster Area	800 x 650 x 120
■ スライド下面	Slide Lower Area	800 x 420
■ ベッドオープニング	Bed Opening	600 x 200
■ サイドオープニング	Side Opening	250
■ 機械重量	Machine Weight (Kg)	8,000

<< 機械仕様等については現物優先となります >>

<< Regarding machine specifications, etc., priority will given to the actual product >>



DOBBY



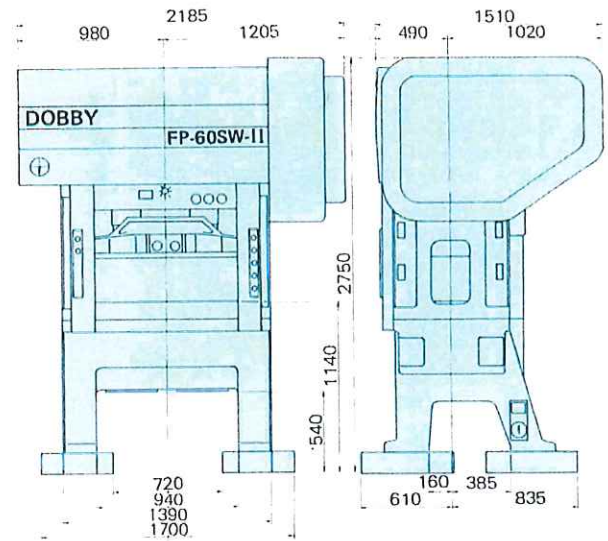
Model No. FP-60SW-1
Frame No. FP60SW-041
Date 1985.2

Capacity	60	TON
Stroke of Slide	30	MM
Stroke per Minute	150-900	SPM
Die Height	180	MM
Adjustment of Slide	50	MM
Slide Area	800*420	MM
Shank Hole ϕ	*	MM
Bolster	500*550*30	MM
Bed Opening	500*300	MM
Motor Required	P* 2.2	KW
Stopping Time	350	MS
Max. Stopping Time		MS
Point of Over Run		Deg

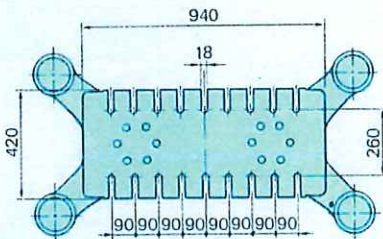
YAMADA DOBBY CO., LTD.
JAPAN

FP-60SW-II

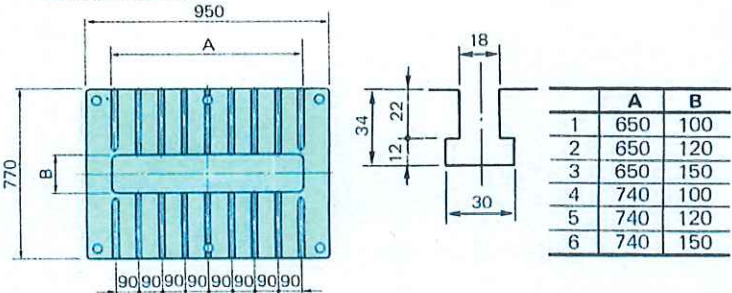
ダブルクランクプレス/Double crank press



●標準スライド下面図 Standard slide lower area



●標準ボルスター図 Standard bolster



●仕様/Specifications

機種 Model		ダブルクランクプレス Double crank press FP-60SW-II					
1	加圧能力 Capacity	ton	60				
2	ストローク長さ Stroke length	mm	10	20	30	40	50
3	ストローク数 Stroke per minute	spm	200 1100	200 1100	200 900	200 725	200 650
4	ダイハイト Die height	mm	310	305	300	295	290
5	スライド下面積 Slide lower area	mm	940×420				
6	スライド調整量 Slide adjustment	mm	50				
7	ボルスター Bolster	mm	940×650×120				
8	ベッドオープニング Bed opening	mm	750×200				
9	サイドオープニング Side opening	mm	260				
10	モーター Motor	KW	22				
11	給油装置 Lubrication system		強制循環自動給油 Forced circulating automatic lubrication				
12	クラッチブレーキ Clutch & brake		エアフリクション型 Combination air friction				
13	重量 Weight	ton	10				

●標準装備品

- ・成形機
- ・クランク角計 (アナログ型) 1台
- ・停止位置検出 (上死点検出) 2台
- ・プラグソケット (100V) 1台
- ・補助ブレーキ
- ・回転カム 2台 (カムと接近スイッチ付)
- ・補助ブレーキ
- ・クランク角計 (アナログ型) 1台
- ・ダイハイト計 (アナログ型) 1台
- ・安全照明 (緊急停止) 1台
- ・電動式調整装置 (標準) 1台
- ・電動式調整装置 (標準) 1台
- ・電動式調整装置 (標準) 1台
- ・電動式調整装置 (標準) 1台
- ・電動式調整装置 (標準) 1台

●Standard accessories

- ・Bolster
- ・Preset counter (6 digits, electronics type × 1 pc)
- ・Stop connector (Upper dead point stop × 2 pcs., Emergency stop 2 pcs.)
- ・Flywheel brake
- ・Auxiliary brake
- ・Rotary cam 2 reserve stocks (with cam and proximity switch)
- ・Crank angle gauge
- ・Die height gauge (1/100 mm graduation)
- ・Dynamic balancer
- ・Jamming separator (Pin type)
- ・Die lamp (Fluorescent lamp 1 pc at rear)
- ・Safety front/rear doors
- ・Plug socket (100V plug socket only × 1, 200V × 1.5 kW × 1)
- ・Motor driven slide adjuster and hydraulic adjust screw lock device (Incorporated in the body)
- ・Heat and cool system
- ・Upper dead point or center setting device
- ・Vibration-proof equipment