

Prensa Tipo "H" - Hidráulica

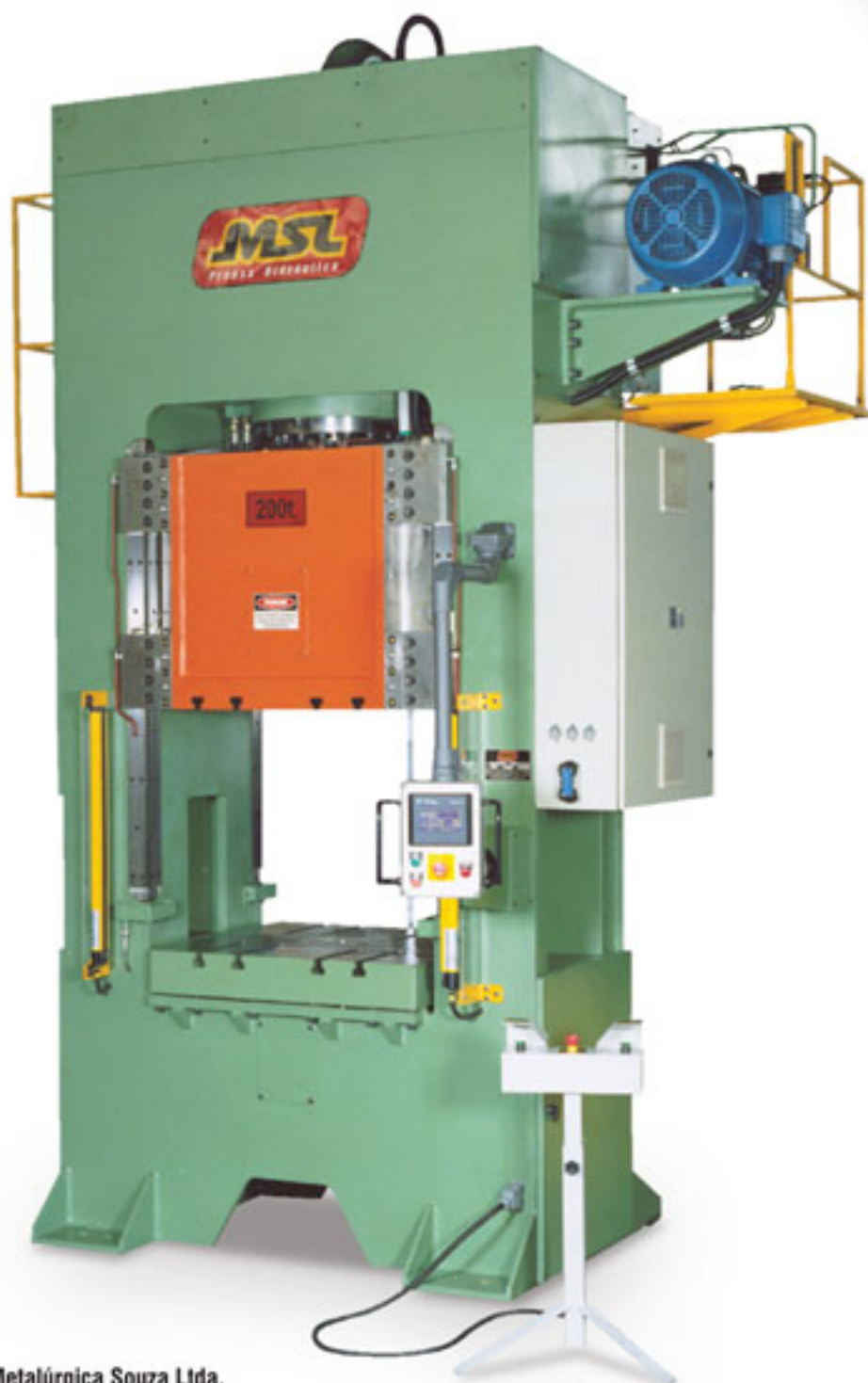
02 cilindros, mesa de 2500 x 1500 mm, curso de 900 mm e almofada de extração de 160 t.

400 t



200 t

Mesa de 1000 x 900 mm, curso de 600 mm, extratores hidráulicos mesa / martelo e abertura de 800 mm.



- Totalmente regulada pelo C.L.P. (velocidades, cursos e pressão)
- Martelo com guias de oito faces perpendiculares
- Sistema de filtragem e troca de calor "off-line"
- Bomba hidráulica e pistões com vazão variável
- Equipamento em conformidade com NR-12 e NBR-13930.

A CAMINHO DOS



Modelos - Prensas Hidráulicas Tipo "H" - 1 Pistão

Características Dimensionais		PH/H 100T-C	PH/H 200T-C	PH/H 300T-C	PH/H 400T-C	PH/H 600T-C
Número de pistões	-	1	1	1	1	1
Força máxima de prensagem	t	100	200	300	400	600
Força máxima de retorno	t	8	18	25	40	50
Velocidade de aproximação	mm/s	200	220	220	220	250
Velocidade de trabalho	mm/s	12	10	9	8	7
Velocidade de retorno	mm/s	130	100	95	80	75
Curso máximo	mm	400	500	600	600	600
Abertura máxima entre as mesas	mm	600	800	800	800	800
Dimensões das mesas - larg. x prof.	mm	1000x800	1000x800	1100x900	1200x1000	1200x1000
Janela lateral - larg. x altura		300x600	300x800	350x800	350x800	350x800
Altura do piso a face da mesa fixa	mm	900	900	900	600	900
Potência do motor principal	cv	20	30	40	50	60
Peso aproximado	kgf	8500	14000	18000	21000	25000

*Dimensões aproximadas

Modelos - Prensas Hidráulicas Tipo "H" - 2 Pistões

Características Dimensionais		PH/H 100T-C	PH/H 200T-C	PH/H 300T-C	PH/H 400T-C	PH/H 600T-C
Número de pistões	-	2	2	2	2	2
Força máxima de prensagem	t	100	200	300	400	600
Força máxima de retorno	t	10	18	30	40	55
Velocidade de aproximação	mm/s	220	220	250	250	280
Velocidade de trabalho	mm/s	12	10	9	8	7
Velocidade de retorno	mm/s	120	100	75	80	70
Curso máximo	mm	400	500	600	600	600
Abertura máxima entre as mesas	mm	600	800	800	800	800
Dimensões das mesas - larg. x prof.	mm	1600x800	1600x800	1800x900	2000x1000	2000x1000
Janela lateral - larg. x altura		300x600	300x800	350x800	350x800	350x800
Altura do piso a face da mesa fixa	mm	900	900	900	900	900
Potência do motor principal	cv	20	30	40	50	60
Peso aproximado	kgf	14000	23000	30000	38000	45000

*Dimensões aproximadas

**Máquinas de outras capacidades e com dimensões especiais,
favor consultar Departamento de Vendas.**