

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	UNID.	AUTOMÁTICA 1200MM X 1400MM	MANUAL 1200MM X 1400MM	AUTOMÁTICA 1200MM X 1800MM	MANUAL 1200MM X 1800MM
Aplicação		Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa
Caixa de Abastecimento	mm	1200 (L) x 600 (A) x 1400 (C)	1200 (L) x 600 (A) x 1400 (C)	1200 (L) x 600 (A) x 1800 (C)	1200 (L) x 600 (A) x 1800 (C)
Motor Elétrico	CV	30	30	40	40
Sistema Hidráulico		Válvulas Direcionais	Comando Manual	Válvulas Direcionais	Comando Manual
Bomba Hidráulica	L	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 240 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 180 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 240 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 200 Litros
Tanque de Óleo	L	1200	800	1600	1200
Potência Hidráulica Nominal	t	120	120	120	120
Dimensão Total	mm	2400 (L) x 3600 (A) x 3900 (C)	2400 (L) x 3600 (A) x 3900 (C)	2400 (L) x 3600 (A) x 4700 (C)	2400 (L) x 3600 (A) x 4700 (C)
Navalhas de Corte na Tampa		Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Tesoura de corte na saída do fardo	t	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Tamanho do Fardo		***Conforme Necessidade do Cliente***			

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	UNID.	AUTOMÁTICA 1800MM X 1800MM	MANUAL 1800MM X 1800MM	AUTOMÁTICA 4500MM X 2100MM	MANUAL 4500MM X 2100MM
Aplicação		Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa
Caixa de Abastecimento	mm	1800 (L) x 600 (A) x 1800 (C)	1800 (L) x 600 (A) x 1800 (C)	2100 (L) x 800 (A) x 4500 (C)	2100 (L) x 800 (A) x 4500 (C)
Motor Elétrico	CV	2x50	50	2x50	50
Sistema Hidráulico		Válvulas Direcionais	Comando Manual	Válvulas Direcionais	Comando Manual
Bomba Hidráulica	L	2x Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 350 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 200 Litros	2x Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 350 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 200 Litros
Tanque de Óleo	L	2500	2000	3500	2500
Potência Hidráulica Nominal	t	120	120	132	132
Dimensão Total	mm	2400 (L) x 4200 (A) x 6000 (C)	2400 (L) x 4200 (A) x 6000 (C)	2500 (L) X 5900 (A) X 11500 (C)	2400 (L) X 5900 (A) X 11500 (C)
Navalhas de Corte na Tampa		Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Tesoura de corte na saída do fardo	t	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Tamanho do Fardo		***Conforme Necessidade do Cliente***			

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	UNID.	AUTOMÁTICA 1200MM X 1400MM	MANUAL 1200MM X 1400MM	AUTOMÁTICA 1200MM X 1800MM	MANUAL 1200MM X 1800MM
Aplicação		Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa
Caixa de Abastecimento	mm	1200 (L) x 600 (A) x 1400 (C)	1200 (L) x 600 (A) x 1400 (C)	1200 (L) x 600 (A) x 1800 (C)	1200 (L) x 600 (A) x 1800 (C)
Motor Elétrico	CV	30	30	40	40
Sistema Hidráulico		Válvulas Direcionais	Comando Manual	Válvulas Direcionais	Comando Manual
Bomba Hidráulica	L	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 240 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 180 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 240 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 200 Litros
Tanque de Óleo	L	1200	800	1600	1200
Potência Hidráulica Nominal	t	120	120	120	120
Dimensão Total	mm	2400 (L) x 3600 (A) x 3900 (C)	2400 (L) x 3600 (A) x 3900 (C)	2400 (L) x 3600 (A) x 4700 (C)	2400 (L) x 3600 (A) x 4700 (C)
Navalhas de Corte na Tampa		Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Tesoura de corte na saída do fardo	t	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Tamanho do Fardo		***Conforme Necessidade do Cliente***			

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	UNID.	AUTOMÁTICA 1800MM X 1800MM	MANUAL 1800MM X 1800MM	AUTOMÁTICA 4500MM X 2100MM	MANUAL 4500MM X 2100MM
Aplicação		Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa	Sucata Ferrosa
Caixa de Abastecimento	mm	1800 (L) x 600 (A) x 1800 (C)	1800 (L) x 600 (A) x 1800 (C)	2100 (L) x 800 (A) x 4500 (C)	2100 (L) x 800 (A) x 4500 (C)
Motor Elétrico	CV	2x50	50	2x50	50
Sistema Hidráulico		Válvulas Direcionais	Comando Manual	Válvulas Direcionais	Comando Manual
Bomba Hidráulica	L	2x Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 350 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 200 Litros	2x Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 350 Litros	Bomba Dupla de Engrenagem com vazão de 200 Litros
Tanque de Óleo	L	2500	2000	3500	2500
Potência Hidráulica Nominal	t	120	120	132	132
Dimensão Total	mm	2400 (L) x 4200 (A) x 6000 (C)	2400 (L) x 4200 (A) x 6000 (C)	2500 (L) X 5900 (A) X 11500 (C)	2400 (L) X 5900 (A) X 11500 (C)
Navalhas de Corte na Tampa		Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Tesoura de corte na saída do fardo	t	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Tamanho do Fardo		***Conforme Necessidade do Cliente***			

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA GUILHOTINA	UNID.	AUTOMÁTICA	MANUAL
Aplicação		Sucata Ferrosa/ Alumínios	Sucata Ferrosa/ Alumínios
Sistema Hidráulico		Válvulas Direcionais	Comando Manual
Potência Hidráulica Nominal	t	200	200
Sistema de Guias		HARDOX	HARDOX