

PRENSAS



PRENSAS



Tipo

EE - EM - EZ

Capacidad

10 - 60 ton

Presión máx.

700 bar



- ✓ Bastidores de gran resistencia realizados con perfiles de acero soldado. Disponibles para montaje en banco y montaje en suelo.
- ✓ Hay modelos disponibles de accionamiento por bomba manual, hidroneumática o eléctrica. Las versiones CE están provistas de control remoto del motor.
- ✓ La altura de la mesa es ajustable en los modelos montados en el suelo, manualmente en los de 30 ton., con cabrestante en los de 60 ton.
- ✓ En todos los modelos se suministran de serie bloques en V y un manómetro con lectura en toneladas.
- ✓ El cilindro hidráulico de las prensas de banco EM y EZ se puede desmontar fácilmente y utilizarse en otras aplicaciones.
- ✓ Los modelos EM incorporan una bomba manual de dos velocidades para un rápido acceso del émbolo a la pieza de trabajo.



En todos los modelos se suministran de serie bloques en V y un manómetro con lectura en toneladas.

Capacidad ton.	Bastidor		E mm	Altura máx. mm	Carrera mm	Modelo LARZEP	Tipo de bomba			
	Montaje en banco	Montaje en suelo					Manual	Eléctrico	Neumático	Modelo
10	*	-	350	376	155	EM01115	*	-	-	W10607
	*	-	350	376	155	EZ01115	-	-	*	Z12107
20	*	-	500	376	159	EM02015	*	-	-	W10607
	*	-	500	376	159	EZ02015	-	-	*	Z12107
30	-	*	500	930	210	EM03021	*	-	-	W21907
	-	*	500	930	210	EZ03021	-	-	*	Z12107
	-	*	500	930	160	EE03116	-	*	-	HBM2244
	-	*	500	930	160	EE03116-CE	-	*	-	HBM2244B
60	-	*	860	935	180	EM06018	*	-	-	W21907
	-	*	860	935	180	EZ06018	-	-	*	Z12107
	-	*	860	935	180	EE06018	-	*	-	HBM2244
	-	*	860	935	180	EE06018-CE	-	*	-	HBM2244B

Modelo	A	B	C	D	E	F	Altura mín.	Altura máx.	I	K	M	N	P
LARZEP	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
EM01115	819	440	220	80	350	170	-	376	80	-	400	198	12
EZ01115	819	440	220	80	350	170	-	376	80	-	400	198	12
EM02015	903	610	325	120	500	240	-	376	140	-	570	285	12
EZ02015	903	610	325	120	500	240	-	376	140	-	570	285	12
EM03021	1.780	698	650	125	500	245	73	930	140	120	280	150	27
EZ03021	1.780	698	650	125	500	245	73	930	140	-	280	150	27
EE03116	1.780	698	650	125	500	245	73	930	140	275	280	150	27
EE03116-CE	1.780	698	650	125	500	245	73	930	140	275	280	150	27
EM06018	1.960	1.150	800	205	860	385	110	940	260	150	237	165	41
EZ06018	1.960	1.150	800	205	860	385	110	940	260	-	237	165	41
EE06018	1.960	1.150	800	205	860	385	110	940	260	275	237	165	41
EE06018-CE	1.960	1.150	800	205	860	385	110	940	260	275	237	165	41





Tipo **EE - EM - EZ**

Capacidad **10 - 60 ton.**

Presión máx. **700 bar**

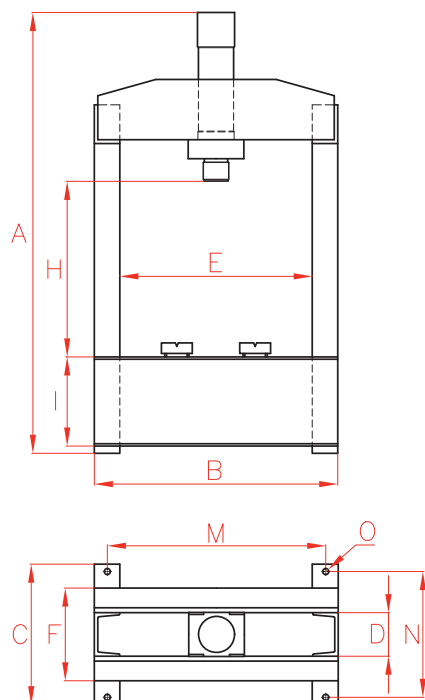
Velocidad de avance
 * Bomba manual (mm/carrera)
 * Bomba eléctrica (mm/s)
 * Bomba neumática (mm/s)

Tipo de cilindro			Cap. de aceite cm ³	Velocidad de avance *		Peso kg	Modelo LARZEP
S/E	D/E	Modelo		Rápido	Lento		
*	-	SSM01015	247	-	1,7	41	EM01115
*	-	SSM01015	247	-	1,8	42	EZ01115
*	-	SSM02315	528	5,5	0,9	85	EM02015
*	-	SSM02315	528	-	1,2	90	EZ02015
*	-	SSM03021	880	2,9	0,6	120	EM03021
*	-	SSM03021	663	-	0,6	121	EZ03021
-	*	D03016	707	11,3	2,1	135	EE03116
-	*	D03016	707	11,3	2,1	140	EE03116-CE
*	-	SM06018	1.558	1,5	0,2	455	EM06018
*	-	SM06018	1.558	-	0,4	456	EZ06018
-	*	D06018	1.558	5,7	1,0	480	EE06018
-	*	D06018	1.558	5,7	1,0	485	EE06018-CE



En todos los modelos se suministran de serie bloques en V y un manómetro con lectura en toneladas.

Prensas de 10 y 20 ton.



Prensas de 30 y 60 ton.

