

Force de sertissage (kN/Ton):	1300/130
Capacité de sertissage max. (mm):	70

Cette petite presse d'atelier, également disponible en version ecoline ou à courant continu, est destinée aux ateliers de service. D'une force de sertissage de 1.300 kN / 130 t et d'une capacité de sertissage atteignant 70 mm, elle peut sertir des tuyaux flexibles hydrauliques jusqu'à 1 ¼" ainsi que des tuyaux flexibles industriels jusqu'à 2".



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Modell:	HM 200	HM 200 Ecoline	HM 200 DC
Force de sertissage (kN/Ton)	1300/130	1300/130	1300/130
Sans lubrification			
Control	Control A (Micr.)	Control A (Micr.)	Control A (Micr.)
Raccord 1 pièce SAE R 12 / 4SP*	1½ "	1½ "	1½ "
Raccord 2 pièce SAE R 12 / 4SP*	1¼ "	1¼ "	1¼ "
Raccord 2 pièce SAE R 15 / 4SH*	1 "	1 "	1 "
Industrie*	2 "	2 "	2 "
Coude de 90°*	1½ "	1½ "	1½ "
Capacité de sertissage max	70 mm	70 mm	70 mm
Ouverture	+30 mm	+30 mm	+30 mm
Ouverture sans mors	100 mm	100 mm	100 mm
Type de mors	239	239	239
Vitesse (mm/sec.) Fermer Presses Open	3,5 3,5 5,9	3,5 3,5 5,9	3,5 3,5 5,9
Volume (dBA)	69	69	69
Motorisation	3 kW	3 kW	3 kW
Huile	40.00 l	40.00 l	4.00 l
L x l x h Machine (mm)	800 x 530 x 630	800 x 530 x 630	420 x 535 x 520
L x l x h Aggregat (mm)	-	-	450 x 270 x 230
Poids	140 Kg	140 Kg	88 Kg

Avantages :

- Sans lubrification
- Universal
- Ecoline
- CE Conforme

Type de mors : 239

∅ mm	-mm-
9	60
12	60
14	60
16	60
17	60
19	60
20	60
22	60
24	60
26	75
28	75
32	75
36	75
40	75
44	75
47	75
50	75
54	75
57	75
62	75

Package et accessoires

Un package inclut les machines sélectionnées incl. Accessoires.

Paquet = Machine + PB ∅ 17, 20, 24, 28, 32, 40, 44, 50 + QDS 239 B + QDC