

Force de sertissage (kN/Ton):	12000 / 1200
Capacité de sertissage max. (mm):	325

With its distinctive construction and high crimping force of up to 12000 kN, the HM 1200 PFC is one of UNIFLEX's powerhouses. The HM 1200 PFC sets standards for quality and cost effectiveness. Using this model, you can easily crimp up to 12" industrial hoses (depending on the fitting). With long master dies you are able to crimp even long ferrules and sleeves. Quick die change plungers allow for quick die changes even for the larger diameter dies. The fixed six o'clock die eliminates the need to jog the machine to position the assembly for crimping, just lay it on the bottom die and close to crimp.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Modell:	HM 660 PFC	HM 665 PFC	HM 1200 PFC
Force de sertissage (kN/Ton)	8000 / 800	6000 / 600	12000 / 1200
Sans lubrification	ok	ok	
Control	Control C.2 + Touch	Control C.2 + Touch	Control C.2 + Touch
Raccord 1 pièce SAE R 15 / 4SH*	3"	3"	3"
Raccord 2 pièce SAE R 15 / 4SH*	3"	3"	3"
Industrie*	10"	12" / 16"	10"
Coude de 90°*	2"	2"	2"
Capacité de sertissage max	325 mm	450 mm	325 mm
Ouverture	+ 120 mm	+ 180 mm	+ 120 mm
Ouverture sans mors	395 mm	580 mm	395 mm
Type de mors	239-xx 237L 246L	239-xx 237L 246L	239-xx 237L 246L
Vitesse (mm/sec.)			
Fermer	15	17	11
Presses	2	0,9	1,5
Open	15	25	11
Volume (dBA)	69	69	69
Motorisation	18,5 kW	5,5 kW	18,5 kW
Huile	300 l	300 l	300 l
L x l x h Machine (mm)	1400 x 1050 x 2470	970 x 1800 x 2400	1400 x 1130 x 2660
L x l x h Aggregat (mm)	700 x 1160 x 1360	-	1100 x 1300 x 1500
Poids	4200 Kg	5200 Kg	4480Kg

Avantages :

- Sans lubrification
- Ergonomique
- Silencieuse
- CE Conforme
- 2 ans de garantie
- universal
- Mors en position 6 h

Package et accessoires :

Les éléments suivants sont inclus avec l'achat du produit et sont inclus dans le prix:

PFC/PFM/CONTROL C.2

Développez cette machine à tout moment en utilisant les accessoires suivants:

PTS / BTR Ctrl C

Type de mors : 239-xx /237L/246L

ø mm	-mm-	ø mm	-mm-	ø mm	-mm-
6,8	50	54	118	6,8	50
9	50	57	118	9	50
10	50	62	118	10	50
12	50	67	118	12	50
14	50	71	118	14	50
16	65	74	118	16	65
17	65	78	118	17	65
19	65	84	118	19	65
20	65	86	118	20	65
22	65	90	118	22	65
24	65	96	118	24	65
26	65	103	118	26	65
28	80	106	126	28	80
32	80	111	126	32	80
36	80	116	126	36	80
40	80	121	126	40	80
44	80	126	126	44	80
47	100	131	126	47	100
50	100			50	100
54	100			54	100
57	100			57	100
62	100			62	100

237 L

239-xx

246 L

