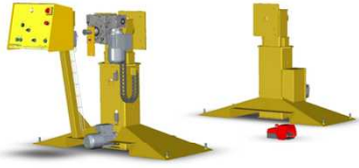
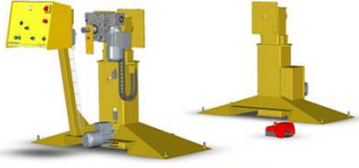
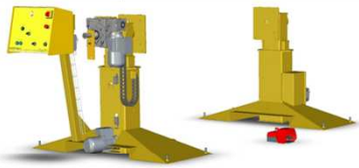
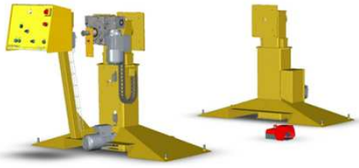
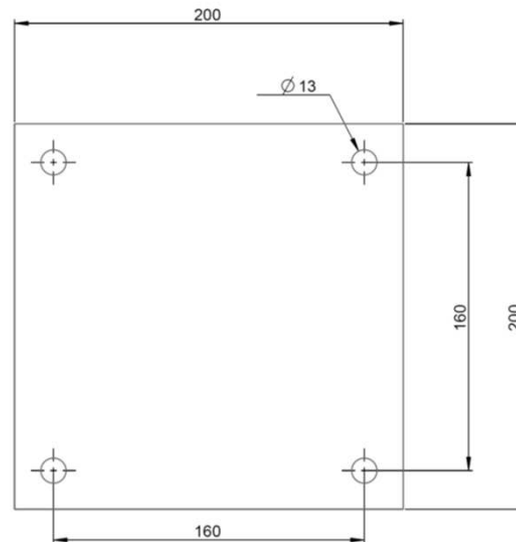


## Gamme Polysoudeur 2016 caractéristiques

Gamme de Polysoudeurs	Charge kg	Couple daNm	Course mm	Alim.	H mini H maxi mm	réglage	Vitesse standard t/min	Vitesse variable	Fixations outillage
 <b>POLYSOUDEUR Mi</b>	650	24	350	220V mono 10A	800 1150	manuel	3.3	option 1 t/min 6.6 t/min	platine 200x200 Ø12 160x160
 <b>POLYSOUDEUR POLYSOUDEUR i2</b>	1 500	65	350	220V mono 12A	850 1200	manuel	2.5	option 1 t/min 5 t/min	platine 300x300 Ø12 200x200
 <b>POLYSOUDEUR i2 2.5k</b>	2 500	78	350	220V mono 12A	850 1200	manuel	1.3	option 0.6 t/min 2.6 t/min	platine 300x300 Ø12 200x200
 <b>POLYSOUDEUR i3 - 400</b>	1 500	65	400	220V mono 20A	800 1200	motorisée électrique	2.5	option 1 t/min 5 t/min	platine 300x300 Ø12 200x200
 <b>Polysoudeur i3 - 550</b>	1 500	65	550	220V mono 20A	900 1450	motorisée électrique	2.5	option 1 t/min 5 t/min	platine 300x300 Ø12 200x200
 <b>POLYSOUDEUR i3 2.5k - 400</b>	2 500	78	400	220V mono 20A	800 1200	motorisée électrique	1.3	option 0.6 t/min 2.6 t/min	platine 300x300 Ø12 200x200
 <b>Polysoudeur i3 2.5k - 550</b>	2 500	78	550	220V mono 20A	900 1450	motorisée électrique	1.3	option 0.6 t/min 2.6 t/min	platine 300x300 Ø12 200x200
<b>OPTIONS</b>									
Arbre creux passage câbles ou fluides (Ø 10)			Polysoudeur Mi	Polysoudeur i2	Polysoudeur i3				
Vitesse variable			NON	OUI	OUI				
Fins de course limite rotation -90 +90 course 180 degrés			OUI	OUI	OUI				
Pédale de commande simple 1 sens avec arrêt d'urgence (vitesse 1.3 t/min)			OUI	OUI	OUI				
Pédale de commande double 2 sens avec arrêt d'urgence (vitesse 1.3 t/min)			OUI	OUI	OUI				
Commande haute sécurité type bi-manuelle			OUI	OUI	inclus				
Télécommande sans fil			OUI	OUI	-				

## Platines de fixation des outillages

❑ Polysoudeur Mi :



❑ Polysoudeur i2 et i3

