

Confort et contrôle pour le polissage

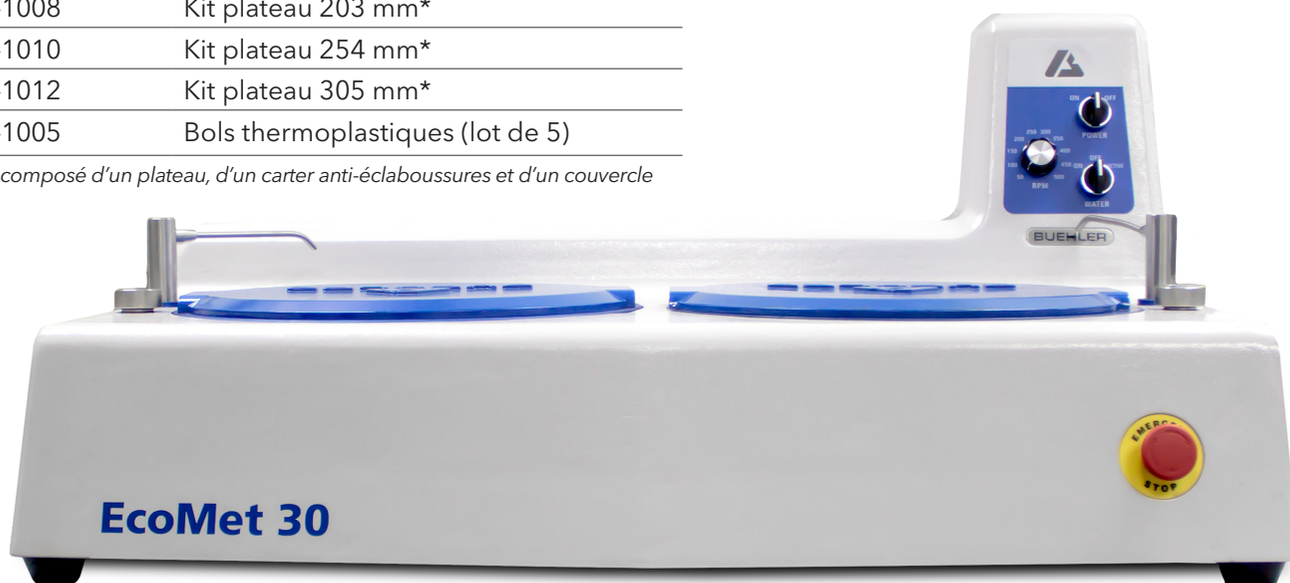
EcoMet™ 30

L'EcoMet 30 est une machine simple et conviviale pour les opérations de polissage manuel. La conception pratique du carter anti-éclaboussures offre un appui stable et confortable pour le maintien des pièces. L'EcoMet 30 permet en outre une utilisation et un nettoyage aisés.

Indications de commande

Référence	Description
49-10070	EcoMet 30 Manuelle
49-10072	EcoMet 30 Twin Manuelle
49-1008	Kit plateau 203 mm*
49-1010	Kit plateau 254 mm*
49-1012	Kit plateau 305 mm*
49-1005	Bols thermoplastiques (lot de 5)

*Kit composé d'un plateau, d'un carter anti-éclaboussures et d'un couvercle



Spécifications techniques

	EcoMet 30 Manuelle	EcoMet 30 Manuelle Twin		EcoMet 30 Manual	EcoMet 30 Manual Twin
Puissance de la machine	100-240VAC, 50/60Hz, monophasé		Pression d'arrivée d'eau	40-116 psi (2,7-8 bar)	
Puissance du moteur	300W	440W	Puissance	0,64 kW, 5,6/2,78 A à 115/230 V CA	0,97kW 8.5/4.1 A à 115/230VAC
Diamètre du plateau	203 mm [8"], 254 mm [10"], 305 mm [12"]		Panneau de commande LED	Interrupteur à bouton	
Vitesse du plateau	50-500 tr/min vitesse réglable en continu		Émissions sonores de la base	65 dB à 500 tr/min	
Sens de rotation	Sens antihoraire		Poids	46 kg	70 kg
Tuyau d'arrivée d'eau	DE de 6 mm		Conformité aux normes	Directives CE	



Siège mondial de BUEHLER
Administration Amérique du Nord -
Amérique du Sud
41 Waukegan Road
Lake Bluff, Illinois 60044-1699 USA
P: 800 BUEHLER (800-283-4537)
P: (847) 295-6500
www.buehler.com | info@buehler.com

Siège européen
BUEHLER Allemagne
info.eu@buehler.com

BUEHLER France
info.eu@buehler.com

BUEHLER Royaume-Uni
info.eu@buehler.com

BUEHLER Chine
info.cn@buehler.com

BUEHLER Japon
info.japan@buehler.com

BUEHLER Asie-Pacifique
info.asia@buehler.com

EcoMet™ 30

Polisseuse manuelle

Retrait aisé du plateau

Effectuez plus souvent un nettoyage complet pour éviter toute accumulation.



Conception ergonomique

Une zone de travail large et plate avec une hauteur ergonomique offrent davantage de confort et un meilleur contrôle, lequel améliore la qualité des échantillons tout en assurant gain de temps et sécurité.



Bouton à effort réduit

Plus de confort pour les laboratoires qui traitent des volumes importants et doivent fréquemment allumer/éteindre l'appareil.



Bâti moulé en fonte d'aluminium
Pour davantage de solidité et de stabilité



EcoMet 30

Écoulement non coudé

Minimise l'accumulation de résidus et permet un accès simple pour un nettoyage rapide.



Simplifier le polissage