

+ de 35 années d'expérience!

www.vimat.fr

HACHOIR DE LABO

W22/82-W32/98-W114-W130

Entièrement en acier inoxydable • Corps démontable • Réducteur avec engrenages métallique à bain d'huile • Protection thermique du moteur • Interrupteur de sécurité • Grand plateau d'alimentation avec grille de protection des mains CE • Pilon • Clé extractrice de la vis sans fin • Système Enterprise pour simple coupe (1 plaque et 1 couteau simple coupe) •

OPTION U3 : Système unger 3 pour double-coupe (2 plaques et 1 couteau L&W Germany double face) + éléments pour utiliser simple coupe Unger-2 \bullet

OPTION U5: Système Unger-5 pour quadruple coupe (3 plaques et 2 couteaux L&W Germany double face + bagues de compensation pour pouvoir utiliser également le système Unger-2 ou Unger-3)

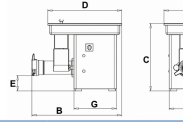
OPTION «M»: Monophasé (Sauf W114/W130)







Dimensions										
cm	W82/22	W98/32K	W98/32L	W114K	W114L	W130				
Α	31	42	56	42	56	64				
B (U3)	60	78	87	82	82	105				
B (U5)	62	81	90	85	95	108				
С	46	61	102	61	102	125				
D	52	73	83	73	83	94				
E	17	14	52	13	51	69				
F	26	32	44	32	44	52				
G	33	45	53	45	53	62				
Colis LxPxH	70x35x50	94x72x99	112x80x124	94x72x99	112x80x124	122x88x144				
Volume	0.1 m ³	0.7 m ³	1 m ³	0.7 m ³	1 m ³	1.5 m ³				



	D		Α
	ਮ	_	ų.
		Î	
A		С	
, 4			
EĮ		2	
	G		F
-	В		o

Spécifications Techniques		W82/22	W98/32K	W98/32L	W114K	W114L	W130
Modèle		Table	Table	Piètement	Table	Piètement	Piètement
Diamètre de plaque		W82: Unger H 82 mm W22: 83 mm	W98: Unger B 98 mm W32: 100 mm		Unger D 114 mm		Unger E 130 mm
Capacité de la trémie		10 litres	23 litres	52 litres	23 litres	52 litres	78 litres
Débit Horaire		± 300-350 kg/h	± 700-800 kg/h		± 900-1200 kg/h		± 1300-1700 kg/l
Moteur triphasé kW		1,5 HP / 1,1 kW	3 HP /	2,2 kW	5 HP	3,7 kW	7,5 HP / 5,5 kW
Consommation moteur triphasé	400/380 V 230/220 V	2,5 A 4,3 A	,	0 A 7 A		3 A ,3 A	13,2 A 22,8 A
Puissance moteur monophasé		1,75 HP / 1,3 kW	3 HP /	2,2 kW			
Consommation moteur monophas	sé 230/220 V	10,5 A	1	6 A	•	•	-
Poids modèles moteurs triphasés		± 47 kg	± 77 kg	± 107 kg	± 96 kg	± 127 kg	± 256 kg
Niveau sonore à 1 mètre en dB		60 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)	64 dB(A)	64 dB(A)	64 dB(A)
Temperature d'exécution		+5° à +40° Celsius					
Humidité durant fonctionnement	20 to 90%						



Tête de hachage entièrement en acier inox de haute qualité microfonderie.



Forte puissance et solidité. 100% acier inox. Grand plateau d'alimentation.



Contact: Robert PUJOL Tél. : 06 13 80 80 70 Email: rpujol@vimat.fr

VIMAT SARL 517, CHEMIN DE LA MAURENQUE 81500 LAVAUR TEL. 05 63 58 08 15 Rejoignez-nous Instagram

@sarlvimat