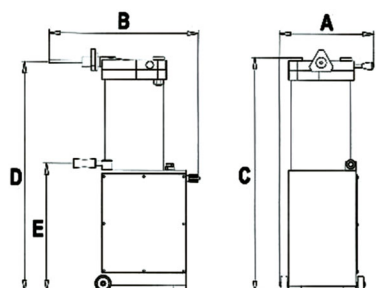


# POUSSOIRS

## HYDRAULIQUES TALSA

H15P - H20P - H26P - H31P - H42P - H52P

Système de pression pour travailler les masses les plus froides ou compactes • Régulateur de vitesse de pousse situé près de l'opérateur pour un réglage précis • Arrêt instantané de sortie de produit par décompression automatique du piston en lachant la genouillère • Facilité d'utilisation de la genouillère laissant libres les mains de l'utilisateur • Piston auto-démontable sans effort et avec double joints hermétiques • Réservoir d'huile indépendant • Roulettes et poignées pour un déplacement plus aisés • Nettoyage facile • Equipé en série de 3 embouts acier inox ø 12, 20 et 30 mm • Cylindre à viande robuste fixe rectifié avec piston étanche auto-démontable sans effort • Couvercle à fermeture rapide sans volants • Manomètre • Boîtier électrique étanche • Modèles "i" • Interrupteur • Marche et arrêt manuel par interrupteur OPTIONS : "M" • Monophasé • Embouts spéciaux • Portionneur manuel PH500



cm	H15	H20	H26	H31	H42	H52
A	42	42	46	47	55	59
B	67	67	72	73	78	80
C	100	120	112	112	120	120
D	98	118	109	109	117	117
E	57	65	61	61	67	67
m3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,7

	H15p	H20p	H26p	H31p	H42p	H52p	
Barrel volume • Zylindervolumen • Volume du cylindre • Cilindervolume • Cilindervolumen • Volumen serbatoi • Volumen depósito	Liter	14,9 lit	19,9 lit	25,6 lit	30,8 lit	41,5 lit	51,6 lit
Meat barrel capacity • Zylinderinhalt Fleisch • Capacité cylindre à viande • Cilinderinhoud • Capacidad serbatoi carne • Capacidad deposito carne	± kg	± 12 kg	± 16 kg	± 22 kg	± 28 kg	± 36 kg	± 44 kg
Meat barrel capacity US Pounds	± Lbs	± 26 lb	± 35 lb	± 48 lb	± 62 lb	± 79 lb	± 97 lb
Power • Leistung • Puissance • Vermogen • Potenza • Potencia	HP	0,75/1,25 HP	1,25/1,5	1,5		2,25 HP	
	kW	0,55/0,94 kW	0,94/1,1	1,10		1,65 kW	
Hydraulic oil reservoir • Hydraulikölank • Réservoir d'huile hydraulique • Oliebeholder • Serbatoi olio idraulico • Reservorio aceite hidráulico	Liter	10 lit		15 lit		25 lit	
Lid/piston s/s • Deckel/Kolben Edelstahl rostf. • Couvercle/piston acier inox • Deksel/zuiger rv • Coperchio/pistone acciaio inoss. • Tapa/pistón acero inox			High Quality Alum	High Quality Alum, optional in s/s		Standard in s/s	
Net Weight • Nettogewicht • Poids net • Peso neto	± kg	±101	±105	±131	±143	±239	±277



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  
sur Facebook !