

Power, Features, Large Range.

Leistung, Merkmale, Programm breite.

Puissance, Prestations, Gamme étendue.

Vermogen, Prestaties, Brede Gamma.

Størrelse, Ydelse, Bredt Program.

Potenza, Prestazioni, Vasta Gamma.

Potencia, Prestaciones, Amplia Gama.

4 capacities.  
4 Größen.  
4 capacités.  
4 capaciteiten.  
4 størrelser.  
4 capacità.  
4 capacidades.



H15p



H26p



H52p

Powered by  
Roquet  
Hydraulics



**FILLERS  
STUFFERS  
KOLBENFÜLLER  
POUSSOIRS  
STOPMACHINES  
VULBUSSEN  
PØLSESTOPPERE  
INSACCATORI  
EMBUTIDORAS**

**H15P  
H26P  
H31P  
H52P**



High pressure hydraulic system.  
Independent oil reservoir.  
*Hydraulische Hochdruckgruppe.  
Unabhängiges Ölbecken.*  
Groupe hydraulique haute pression.  
Réservoir d'huile indépendant.  
*Hydraulische hogedruk groep.  
Onafhankelijk oliereservoir.*  
Hydraulisk højtryk sammenstilling.  
Selvstændig oliebeholder.  
*Gruppo idraulico alta pressione.  
Indipendente riserva d'olio.*  
Grupo hidráulico alta presión.  
Reservorio aceite independiente.



Models "A":  
Automatic start and stop motor by use of knee lever.  
*Automatisches Ein-/Ausschalten des Motors über Kniehebel.*  
Marche et arrêt du moteur automatique par genouillière.  
*Automatisch start en stop van motor door kniehendel.*  
Automatisk start/stop af motor via knæpedal.  
*Avviamento e arresto motore automatici mediante ginocchio.*  
Marcha y paro del motor automáticos por rodillera.



Easily removable sealed piston.  
Comfortable working position.  
*Leicht abnehmbarer gut abgedichteter Kolben.  
Angenehme Arbeitsposition.*  
Piston étanche auto démontable sans effort.  
Position de travail confortable.  
*Eenvoudig afneembare goed afgedichte zuiger.  
Comfortabele werkpositie.*  
Stempel med tætningsringe kan let afmonteres.  
God arbejdstillning.  
*Pistone ermetico autosmontabile senza sforzo.  
Comoda posizione di lavoro.*  
Pistón estanco autodesmontable sin esfuerzo.  
Cómoda posición de trabajo.



Wheels, pressure gauge,  
water resistant electrical unit.  
*Rollen, Manometer,  
wasserdichter Schaltkasten.*  
Roulettes, manomètre,  
boîtier électrique étanche.  
*Wiel, manometer,  
waterdichte elektrodoos.*  
Hjul, manometer,  
vandtæt styrebox.  
*Ruote, manometri,  
quadro elettrico ermetico.*  
Ruedas, manómetro,  
cuadro eléctrico estanco.



Optional: Manual portioning device. Curved  
nozzle/horn with cut-off valve for can filling.  
*Auf Wunsch: Manuelles Portioniergerät. Gebogenes  
Füllrohr mit Dosierventil zum Füllen von Dosen.*  
Option: Portionneur manuel. Embout courbé avec  
soupape coupeuse pour remplissage des boîtes.  
*Opties: Handmatig portioneerapparaat. Gebogen  
hooft met doseringsmond voor vullen van blikken.*  
Opcion: Manuelt portioneringsapparat.  
Buet horn til dåsefyldning.  
*Opzioni: Porzionatore manuale. Imbuto curvo  
con valvola di chiusura per riempire i recipienti.*  
Opciones: Portionador manual. Embudo curvado  
con válvula de corte para llenado de botes.

PH500 ( $\pm 20-500$  gr)

High pressure suitable for dense and cold mixtures. • Speed control knob situated near the operator for precise adjustment. • Release of the knee lever causes piston decompression and instantly stops the product flow. • Comfortable knee lever operation allows the user to keep hands free. • Double sealed piston (except H42/H52), easily removable. • Separate hydraulic oil reservoir. • Wheels and handle for easy movement. • Easy cleaning. • Three standard s/s nozzles/horns ø 12, 20 & 30 mm. • Robust, machine rounded fixed meat barrel with easily removable piston. • Automatic lid lock without handles. • Pressure gauge. • **MODELS A-automatic:** • Automatic motor-pump, start and stop by micro-switch when the knee lever is pressed. • Water resistant electrical unit. • **OPTIONS:** • "M"-Single phase machine. • Special nozzles/horns. • Manual portion head PH500.

Das starke, speziell entwickelte Drucksystem ermöglicht leichtes Arbeiten selbst bei festen und sehr kalten Brätsorten. • Das Druckregulierventil kann, in günstiger Reichweite der bedienenden Person, schnell und präzise eingestellt werden. • Sofortiger Brätstopp beim Loslassen des Kniehebels verhindert den Brät nachlauf. • Kniehebelbedienung ermöglicht bequemes Arbeiten mit zwei freien Händen. • Separater Ölbehälter. • Leicht fahrbar durch Räder und Handgriff. • Einfache Reinigung. • Serienmäßig mit drei Füllrohren ø 12, 20 und 30 mm in Edelstahl rostfrei. • Massiver, feststehender Zylinder mit leicht herausnehmbaren, doppelt abgedichteten Kolben. • Nachstellbarer Deckelschnellverschluß. • Manometer. • **MODELLE A-automatisch:** • Automatisches Ein- und Ausschalten von Motor und Pumpe über Schütz und Mikroschalter beim Betätigen des Kniepedals. • Hermetisch geschlossener Schaltkasten. • **AUF WUNSCH:** • "M"-Wechselstrom. • Spezielle Füllrohre. • Manuelles Portioniergerät PH500.

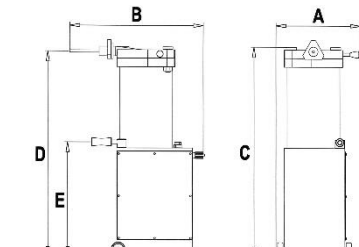
Système de pression renforcé pour travailler facilement les masses les plus froides ou compactes. • Régulateur de vitesse de poussée situé près de l'opérateur pour un réglage précis. • Arrêt instantané de sortie de produit par décompression automatique du piston en lâchant la genouillère. • Facilité 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 poignée pour un déplacement plus aisés. • Nettoyage facile. • Équipé 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.

Dankzij een speciaal versterkt drukstelsel, kunnen zelfs de dikste en koudste mengsels verwerkt worden. • Drukregelknop naast de bediener voor exacte bijstelling van de snelheid. • Automatische drukvermindering van de zuiger bij het loslaten van de kniebediening waardoor het vloeien van het mengsel onmiddellijk stopt. • Comfortabele kniebediening geeft de gebruiker de mogelijkheid om beide handen vrij te houden. • Eenvoudig te verwijderen zuiger met twee dichtingsringen. • Aparte hydraulische oliestank. • Wielen en hendel voor eenvoudige verplaatsing. • Gemakkelijke reiniging. • Drie standaard rvs worsthoorns ø 12, 20 en 30 mm. • Solide gerechteerde vaste cilinder met afneembare goed afgedichte zuiger. • Vlug sluiten van deksel zonder hendels. • Manometer. • **MODELLEN A-automatisch:** • Automatische start en stop van motorpomp door magneetschakelaar en microschakelaar wanneer de kniehendel is ingedrukt. • Waterdichte elektrodoos. • Handmatig start en stop door schakelaar. • **OPTIES:** • "M"-Eénfasig. • Speciale worsthoorns. • Handmatig Portioneerapparaat PH500.

Elevata pressione per lavorare con gli impasti più compatti o freddi. • Controllo della velocità posizionato vicino all'operatore per una comoda regolazione. • Arresto istantaneo dell'uscita dell'impasto per decompressione automatica del pistone. • Posizione ergonomica del sistema a ginocchio; mani dell'operatore libere. • Pistone a due guarnizioni a tenuta stagna. • Serbatoio d'olio idraulico indipendente. • Ruote e maniglia per uno spostamento facile. • Facile pulizia. • Tre imbotti standard acciaio inossidabile ø 12, 20 e 30 mm. • Robusto serbatoio carne fisso rettificato con pistone a tenuta stagna auto smontabile senza sforzo. • Coperchio a chiusura rapida senza anse. • Manometri. • **MODELLI A-automatici:** • Avviamento e arresto del motore-pompa automatici mediante contattore e microinterruttore comandato dal sistema a ginocchio. • Quadro elettrico ermetico. • **OPZIONI:** • "M"-Monofase. • Imbotti speciali. • Porzionatore manuale PH500.

Elevada presión para trabajar con las masas más compactas o frías. • Regulador de velocidad situado junto al operario para un preciso ajuste. • Parada instantánea de la salida de masa por descompresión automática del pistón. • Ergonómica posición de la rodillera, manos del operario libres. • Pistón de doble junta estanca. • Depósito de aceite hidráulico independiente. • Ruedas y asa para fácil desplazamiento. • Fácil limpieza. • Tres embudos standard acero inoxidable ø 12, 20 y 30 mm. • Robusto depósito carne fijo rectificado con pistón estanco autodesmontable sin esfuerzo. • Tapa de cierre rápido sin volantes. • Manómetro. • **MODELOS A-automático:** • Marcha y paro del motor-bomba automáticas por contactor y micro interruptor al pulsar la rodillera. • Cuadro eléctrico estanco. • **Opciones:** • "M"-Monofásica. • Embudos especiales. • Porcionador manual PH500.

		H15p	H26p	H31p	H52p
Barrel volume • Zylindervolumen • Volume du cylindre • Cilindervolume • Cylindervolumen • Volume serbatoio • Volumen depósito	Liter	14,9 lit	25,6 lit	30,8 lit	51,6 lit
Meat barrel capacity • Zylinderinhalt Fleisch • Capacité cylindre à viande • Cilinderinhoud • Capacità serbatoio carne • Capacidad depósito carne	± kg	± 12 kg	± 22 kg	± 28 kg	± 44 kg
Meat barrel capacity US Pounds	± Lbs	± 26 lb	± 48 lb	± 62 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 • Hydrauliköl tank • Réservoir d'huile hydraulique • Oliebeholder • Serbatoio 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 rvs • Coperchio/pistone acciaio inoss. • Tapa/pistón acero inox		High Quality Alum Aluminio de alta calidad	High Quality Alum, optional in s/s	Standard in s/s	
Net Weight • Nettogewicht • Poids net • Peso neto	± kg	±101	±131	±143	±277



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