




 2 membrane semi-idrauliche, collettori interni, parti a contatto coi liquidi ossidate anticorrosione, comando incorporato o a distanza.

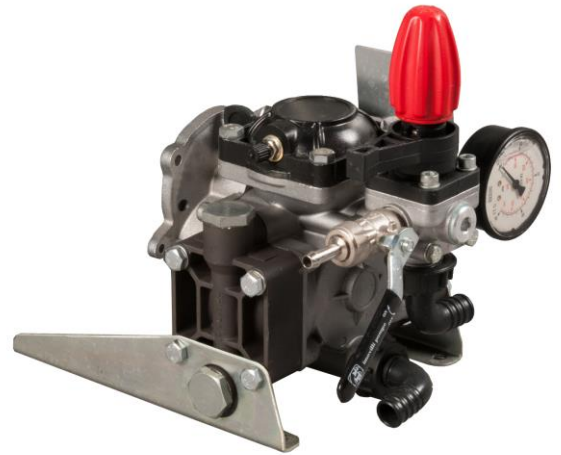
 2 diaphragms semi-hydraulic, internal manifolds, all parts in contact with liquids are anodized anti-corrosion, control assembly incorporated or remote.

 2 membranes semi-hydrauliques, clavatures dans le carter, parties en contact avec le liquide anodisées, groupe de commande incorporé ou à distance.

 Boxerpumpe mit 2 Kolben-Membranen halb-hydraulisch gestützt, Integrierte Saug-Druckkanäle, Flüssigkeitsführende Teile rostbeständig anodisiert, Kontrollventil angeflanscht oder Fernbedienung.

 2 membranas semi-hidráulicas, colectores internos, partes en contacto con líquidos anodizadas anticorrosión, mando incorporado o a distancia.

 2 полугидравлические мембраны, внутренние коллекторы, части находящиеся в контакте с жидкостью обработаны против коррозии, регулятор возможен встроенный или дистанционный.



PRO 25/30

IMPIEGHI

Piccoli trattamenti anche professionali di irrorazione, disinfestazione, diserbo.

APPLICATIONS

Spraying, disinfecting, weeding.

EMPLOIS

Pulvérisation, désinfection, désherbage.

VERWENDUNGEN

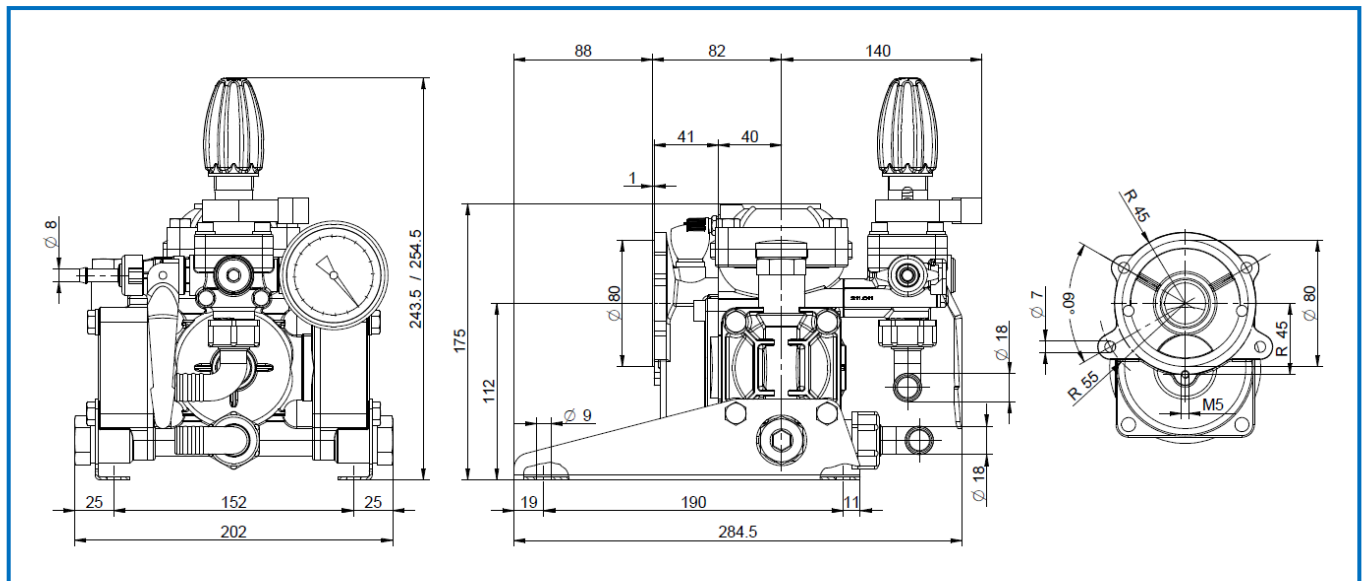
Sprühen, Entwesung, Spritzen.

APLICACIONES

Tratamientos fitosanitarios, desinfección, herbicida.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Опрыскивание, Борьба с вредителями обработка сорняков.



Giri/1': max 800
Pressione: max 30 bar
Portata: max 22 l/1'
Peso: Kg 4.7
Max disl. Asp.: 3 m

Max RPM: 800
Pressure: max 30 bar
Capacity: max 22 l/1'
Weight: Kg 4.7
Max suction lift: 3 m

Tours/1': max 800
Pression: max 30 bar
Débit: max 22 l/1'
Poids: Kg 4.7
Max haut. Asp.: 3 m

UmdrPro: max 800
Druck: max 30 bar
Foerderleistung: max 22 l/1'
Gewicht: Kg 4.7
Max Ansaughöhe: 3 m

RPM: max 800
Presión: max 30 bar
Caudal: max 22 l/1'
Peso: Kg 4.7
Max disn. Asp.: 3 m

Число оборотов: 800
Давление: 30 бар
Подача: 22 л/Мин
Вес: Кг 4.7
Макс. Глубина. Всасыв.: 3 м

PRO 25/30

VERSIONI

Standard: riduttore per accoppiamento monoblocco a motori termici ed elettrici, motopompe.

VERSIONS

Standard: reduction gearbox for close coupling to electric motors and internal combustion engines, pump sets.

VERSIONS

Standard: réducteur pour accouplement monobloc avec moteurs électriques et thermiques, motopompes.

AUSFUHRUNGEN

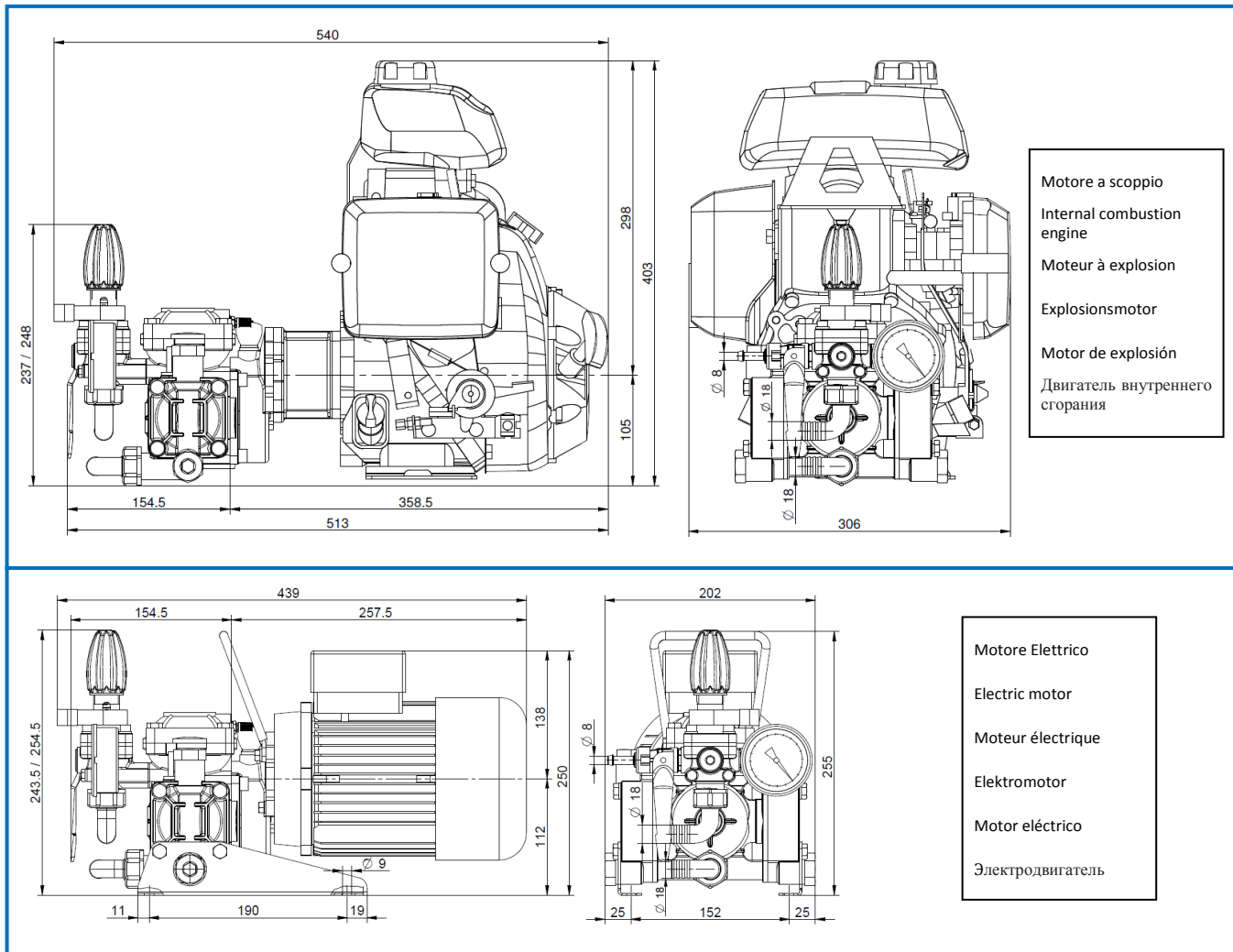
Standard: Pumpe mit Untersetzungsgetriebe zum Anflanschen an Explosions-Elektromotor. Motorpumpen.

VERSIONES

Estándar: reductora para acoplamiento directo a motores de explosión y eléctricos, motobombas.

Версии

Стандарт: Редуктор муфты моноблока тепловых и электрических двигателей, мото насосов.



Motore a scoppio
Internal combustion engine
Moteur à explosion
Explosionsmotor
Motor de explosión
Двигатель внутреннего сгорания

Motore Elettrico
Electric motor
Moteur électrique
Elektromotor
Motor eléctrico
Электродвигатель

*Le quote variano a seconda del motore

*Quotes differ according to engine

*Dimensions changent selon le moteur

*Abmessungen wechseln nach Motortyp

*Cotas variables según tipo motor

*Размеры меняются в зависимости от мотора

COMPONENTI	MATERIALI	COMPONENTS	MATERIALS	COMPOSANTS	MATERIAUX	TEILE	MATERIALEN	COMPONENTES	MATERIALES	КОМПОНЕНТЫ	МАТЕРИАЛЫ
carter	alluminio	pump body	aluminium	carter	aluminium	Gehäuse	Aluminium	cuerpo bomba	aluminio	картер	алюминий
testata	^alluminio anodizzato	pump head	^anodized aluminium	culasse	^aluminium anodisé	Zylinderkopf	^Anodiert Aluminium	culata	^aluminio anodizado	головка	^анодированный алюминий
collettori	alluminio	manifolds	aluminium	clavatures	aluminium	Saug-Druckkanälen	Aluminium	colectores	aluminio	коллекторы	алюминий
valvola A/M	acciaio inox	check valve	stainless steel	clapet asp. ref.	acier inox	Ventil	Rostfreier Stahl	válvula A/M	acero inox	нагнетат. клапан	сталь инокс
cappello valvola	resina sintetica	valve cage	synthetic resin	cage du clapet	résine synthétique	Ventilkäfig	Kunstharz	cajera válvula	resina sintética	выпускной клапан	синтетическая смола
membrana	*gomma nitrilica	pump diaphragm	*nitril rubber	membrane	*caoutchouc nitrilique	Membran	*Gummi	membrana	*gomma nitrilica	мембрана	*нитрильная резина
camera aria	gomma nitrilica	dumper diaphragm	Nitril rubber	chambre à air	caoutchouc nitrilique	Windkessel Membran	Gummi	membrana calderín	gomma nitrilica	воздушная камера	нитрильная резина
albero	acciaio cement. e temprato	pump shaft	casehardened steel	vilebrequin	acier cémenté et trempé	Kuberwelle	gehärteter Stahl	cigüeñal	acero cement. y templado	вал	жаропрочная сталь

* OPTIONAL DESMOPAN

* OPTIONAL DESMOPAN

* OPTIONAL DESMOPAN

* OPTIONAL DESMOPAN

* OPTIONAL DESMOPAN

* НЕСТАНДАРТНОЕ DESMOPAN

^ OPTIONAL CATAFORESI

^ OPTIONAL CATAPHORESIS

^ OPTIONAL CATAPHORÈSE

^ OPTIONAL KATAPHORESE

^ OPTIONAL CATAFORESI

^ НЕСТАНДАРТНОЕ Катафорез

IMOVILLI POMPE SRL

Via Masaccio, 1 – Zona Industriale Mancasale – 42124 Reggio Emilia – Tel. +39 0522 516595 – Fax +39 0522 514735

www.imovillipompe.it - e-mail: service@imovillipompe.it