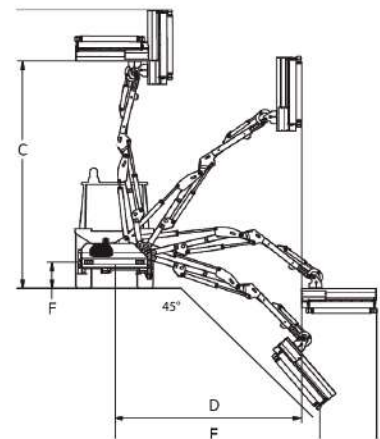

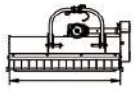









# VIPERA



	DIMENSIONI		DIMENSION			
MODELLO MODEL MODEL MODELL MODELO	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)	F (cm)
<b>410</b>	430	450	320	310	230	55
<b>500</b>	500	520	400	390	310	55

## CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE DATEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELLO MODEL MODEL MODELL MODELO									
	A - B - C	mm - inch	hp	Lt/min	CV - KW	Lt	Kg - lb	N°	N°
<b>410</b>	1800 - 1000 - 2550	1000 - 39	35	62 + 15	60 - 44	102	650 - 1433	28	14
<b>500</b>	1800 - 1000 - 2550	1000 - 39	35	62 + 15	70 - 52	102	685 - 1510	28	14

# 1

- Rotore Elicoidale Bidirezionale.
- Rotor helicoidal bidireccional.
- Bidirektional-schneckenförmige Rotorwelle.
- Bidirectional helical rotor.
- Rotor hélicoïdal bidirectionel.
- Двухнаправленный винтовой ротор

# 2

- Pompa a doppia ad ingranaggi 3 + 2
- Bomba de doble engranaje grupo 3 +2
- Doppelzahnradpumpe Gruppe 3+2
- Double gear pump group 3+2
- Groupe pompe à double engrenage 3 +2
- Насосная группа с двойной передачей 3+2



- Attacco al trattore Cat.2
- Telaio - I° Braccio - II° Braccio in acciaio strutturale ST.52
- Motore idraulico bidirezionale
- Distributore con comandi flessibili 300cm
- Sistema flottante per autolivellamento
- Rullo di appoggio regolabile su 3 posizioni



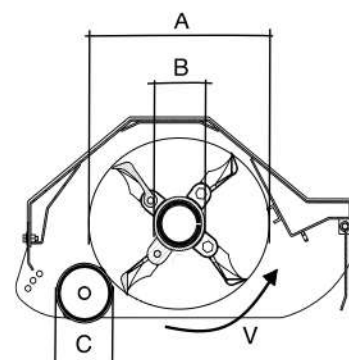
- Dreipunkt-Änhängung 2. Kategorie
- Rahmen - 1. Arm - 2. Arm aus Stahlbau ST 52
- Bidirektionaler Hydraulikmotor
- Verteiler mit Fernbedienungen und flexiblen 3000 mm langen Kabeln
- Selbstnivellierendes Pedelsystem
- Fühlerrolle in 3 Positionen bespielbar



- 3-point Linkage 2nd category
- Frame - 1st arm - 2nd arm in structural steel ST 52
- Bidirectional hydraulic motor
- Distributor with remote controls with 300cm flexible cables
- Self-levelling floating system
- Adjustable Roller on 3 positions



- Attelage au trois points de 2ème catégorie
- Cadre — 1er bras — 2ème bras en acier de construction ST 52
- Moteur hydraulique bidirectionnel
- Distributeur avec télécommandes avec câbles flexibles de 3000 mm
- Système flottant à nivellement automatique
- Roulette tâteur enregistrable sur 3 positions



A = Ø 329mm  
 B = Ø 89mm  
 C = Ø 114mm  
 V = 52 m/sec



- Sujeción de tres puntos 2.ª categoría
- Marco - 1er brazo - 2do brazo en acero estructural ST 52
- Motor hidráulico bidireccional
- Distribuidor con mandos a distancia con cables flexibles mm 3000
- Sistema flotante autonivelante
- Rodillo sensor grabable en 3 posiciones



- Крепление в 3 точках 2-й категории
- Рама - 1-й рычаг - 2-й рычаг из конструкционной стали ST 52
- Двухнаправленный гидравлический двигатель
- Система распределения с дистанционным управлением гибкими кабелями на 3000 мм
- Самовыравнивающаяся плавающая система
- Ролик-щуп, устанавливаемый в 3 выбранных положения

**VIDEO**

