

PANTERA - PANTERA REVERS



Supporti Rotore in fusione monoblocco
Rotor supports in monobloc casting
Giessen Teile
Supports rotor en coulée monobloc
Piezas únicas de fundición

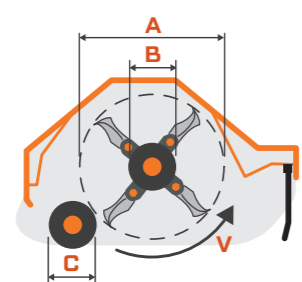


Cuscinetti a doppia sfera oscillante
Double rolling ball bearings
Pendelkugellager
Roulements à double sphère oscillante
Rodamientos autolineables de bolas



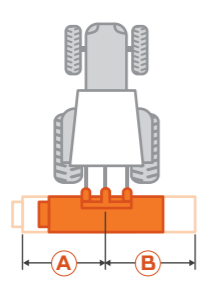
PANTERA REVERS

- A Ø 514 mm
- B Ø 194 mm
- C Ø 194 mm
- V 52 m/sec



Dotazioni di serie

- Attacco al trattore Cat.2 - Cat.3
- Trasmissione a bagno d'olio con ruota libera
- Trasmissione a bagno d'olio con doppia ruota libera (REVERS)
- Cinghie dentate
- Cuscinetti rotore a doppio rullo oscillante
- Rotore Bilanciato elettronicamente
- Rullo di appoggio autopulente con raschia rullo regolabile in altezza
- Contro coltello
- Predisposizione REVERS di serie
- Controscozza in HARDOX



	A cm	B cm		A cm	B cm
PANTERA 180	119	129	PANTERA Revers 180	119	129
PANTERA 200	127	141	PANTERA Revers 200	127	141
PANTERA 230	128	174	PANTERA Revers 230	128	174
PANTERA 250	140	175	PANTERA Revers 250	140	175
PANTERA 280	171	177	PANTERA Revers 280	171	177
PANTERA 300	172	196	PANTERA Revers 300	172	196

	A - B - C (mm)	mm - inch	G/min	CV - KW	N°	kg - Lbs	N°	N°
PANTERA 180	2020 - 1200 - 1100	1730 - 68	540	70 - 51	4	839 - 1849	40	20
PANTERA 200	2220 - 1200 - 1100	1938 - 76	540	80 - 59	4	885 - 1951	44	22
PANTERA 230	2550 - 1200 - 1100	2245 - 88	540	90 - 66	4	956 - 2107	52	26
PANTERA 250	2700 - 1200 - 1100	2400 - 94	540	100 - 73	5	981 - 2162	52	26
PANTERA 280	2990 - 1200 - 1100	2740 - 108	540	110 - 80	5	1082 - 2385	60	30
PANTERA 300	3250 - 1200 - 1100	2930 - 115	540	120 - 88	5	1117 - 2462	68	34
PANTERA Revers 180	2020 - 1200 - 1100	1730 - 68	540 - 1000	70 - 51	4	909 - 2004	40	20
PANTERA Revers 200	2220 - 1200 - 1100	1938 - 76	540 - 1000	80 - 59	4	955 - 2105	44	22
PANTERA Revers 230	2550 - 1200 - 1100	2245 - 88	540 - 1000	90 - 66	4	1026 - 2261	52	26
PANTERA Revers 250	2700 - 1200 - 1100	2400 - 94	540 - 1000	100 - 73	5	1051 - 2317	52	26
PANTERA Revers 280	2990 - 1200 - 1100	2740 - 108	540 - 1000	110 - 80	5	1081 - 2383	60	30
PANTERA Revers 300	3250 - 1200 - 1100	2930 - 115	540 - 1000	120 - 88	5	1120 - 2469	68	34

Standard equipment

- Tractor linkage Cat.2 - Cat.3
- Oil sealed transmission with free wheel
- Oil sealed transmission with double free wheel (REVERS)
- Toothed belts
- Rotor bearings with double oscillating balls
- Electronically balanced rotor
- Self-cleaning roller with double position/height adjustable scraper
- Counter blade
- Standard Revers predisposition
- Hardox double shell

Équipement de série

- Attelage tracteur Cat.2 - Cat.3
- Transmission bain d'huile avec roue libre
- Transmission bain d'huile avec double roue libre (REVERS)
- Courroies dentées
- Roulements rotor à double rouleau oscillant
- Rotor équilibré électroniquement
- Rouleau d'appui autonettoyant avec décrottoir réglable en hauteur
- Contre couteau
- Predisposition réversible
- Double châssis en Hardox

Standardausstattung

- Traktor Anhängung Kat.2 - Kat.3
- Ölbad-Getriebe mit Freilauf
- Ölbad-Getriebe mit doppel Freilauf (REVERS)
- Gezackte Treibriemen
- Rotorlager mit doppelter Lagerung
- Rotor elektronisch balanciert
- Selbstreinigende Walze mit zwei Positionen / höhenverstellbar
- Gegenschneide
- Vorbereitung für Heck-und Frontanbau.
- Doppelwand aus Hardox

Equipamiento estándar

- Conexión Cat.2 - Cat.3
- Transmisión con rueda libre
- Transmisión con doble rueda libre (REVERS)
- Correas dentadas
- Rodamientos del rotor de doble rodillo oscilante
- Rotor balanceado electronicamente
- Rodillo de apoyo autolimpiante y rascador ajustable
- Contracuchilla
- Predisposición para uso reversible
- Doble chapa de Hardox



Ruota Anti-Intasamento
Anti-Obstruction Wheel
Antiverstopfungsrad
Roue anti-engouffrement
Rueda anti bloqueo



Mazza doppio tagliente
Double cutting hammer
Hammerschlegel mit doppelt Schnitt
Marteau à double tranchant
Martillo de doble corte

PANTERA - PANTERA REVERS