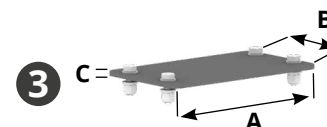


MODEL	Tornado 2 350	Tornado 2 450	Tornado 2 600	Tornado 2 600 PLUS
TONS	1.5 - 4.0	4.0 - 9.0	9.0 - 13.0	13.0 - 18.0
A (mm)	830	970	1230	1230
B (Ømm)	350	450	600	600
C (mm)	430	540	710	710
D (mm)	610	610	730	730
E (mm)	350	350	350	350
Motore (CC)	12 18 25 28 32	25 28 32	45 50 63	80
Portata Olio (L/Min)	16 24 32 36 42	32 36 42	56 64 80	110
RPM	1330 1330 1280 1280 1315	1280 1280 1315	1290 1300 1300	1375
Peso (Kg)	116	170	278	278
Numero denti	16	20	28	28
Pressione (BAR)	250	250	250	250
Contro pressione Max.	15	15	15	15

### KIT DRENAGGIO

KIT DRENAGGIO TORNADO contropressione MAX 15 BAR

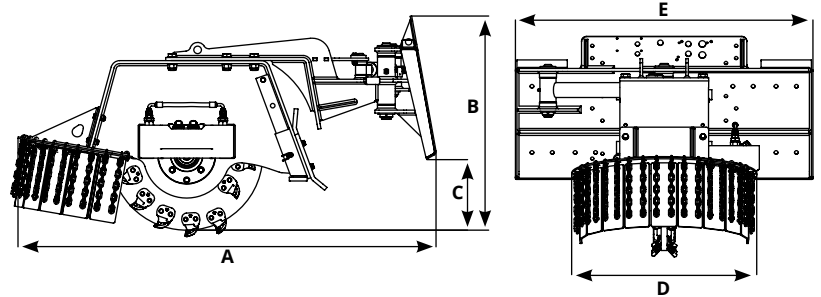
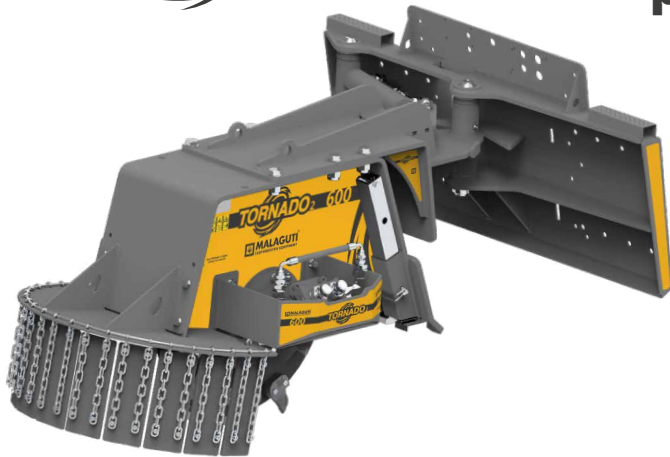
	Model	A mm	B mm	C mm	Kg.
1	ADAPTER FOR QUICK COUPLING for 350	/	/	/	/
	ADAPTER FOR QUICK COUPLING for 450	/	/	/	/
	ADAPTER FOR QUICK COUPLING for 600	/	/	/	/
2	FIXED COUPLING MACHINE for 350	/	/	/	/
	FIXED COUPLING MACHINE for 450	/	/	/	/
	FIXED COUPLING MACHINE for 600	/	/	/	/
3	BOLTED PLATE MACHINE COUPLING for 350	350	280	10	13
	BOLTED PLATE MACHINE COUPLING for 450	380	350	12	17
	BOLTED PLATE MACHINE COUPLING for 600	470	280	15	16.5



# TORNADO



## FRESACEPPI FRONTALE OSCILLANTE per SKID LOADER e WHEEL LOADER



MODEL	Tornado 2F 350	Tornado 2F 450	Tornado 2F 600	Tornado 2F 600 PLUS
A (mm)	1435	1490	1650	1650
B (Ømm)	595	695	860	860
C (mm)	20	120	285	285
D (mm)	610	610	730	730
E (mm)	1170	1170	1170	1170
Motore (CC)	12 18 25 28 32	25 28 32	45 50 63	80
Portata Olio (L/Min)	16 24 32 36 42	32 36 42	56 64 80	110
RPM	1330 1330 1280 1280 1315	1280 1280 1315	1290 1300 1300	1375
Peso (Kg)	246	300	408	408
Numero denti	16	20	28	28
Pressione (BAR)	250	250	250	250
Contro pressione Max.	15	15	15	15

### KIT IDRAULICI

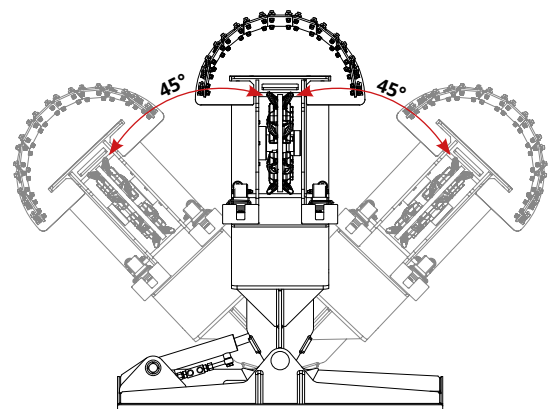
KIT IDRAULICO 4 TUBI + DRENAGGIO CON REGOLAZIONE DI FLUSSO MOTORE

KIT IDRAULICO 2 TUBI + DRENAGGIO CON REGOLAZIONE FLUSSO MOTORE + SWING

KIT IDRAULICO 4 TUBI + DRENAGGIO (la regolazione è gestita dalla macchina operatrice)

Model

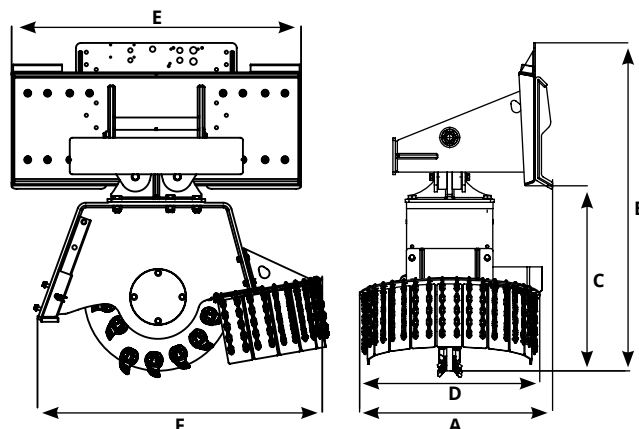
COUPLING TO LOADER  
supplemento per PALE



# TORNADO



## FRESACEPPI FRONTALE TRASVERSALE per SKID LOADER e WHEEL LOADER



TORNADO 2FT	Tornado 2FT 350	Tornado 2FT 450	Tornado 2FT 600	Tornado 2FT 600 PLUS
A (mm)	720	720	780	780
B (Ømm)	1060	1160	1325	1325
C (mm)	480	570	750	750
D (mm)	610	610	730	730
E (mm)	1170	1170	1170	1170
F (mm)	760	900	1150	1150
Motore (CC)	12 18 25 28 32	25 28 32	45 50 63	80
Portata Olio (L/Min)	16 24 32 36 42	32 36 42	56 64 80	110
RPM	1330 1330 1280 1280 1315	1280 1280 1315	1290 1300 1300	1375
Peso (Kg)	246	300	408	408
Numero denti	16	20	28	28
Pressione (BAR)	250	250	250	250
Contro pressione Max.	15	15	15	15

### KIT IDRAULICI

KIT IDRAULICO 2 TUBI + DRENAGGIO CON REGOLAZIONE DI FLUSSO MOTORE

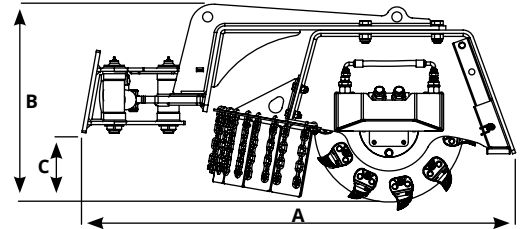
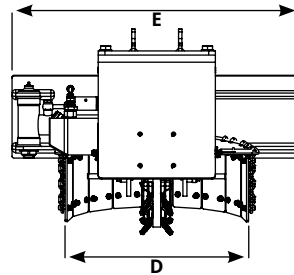
KIT IDRAULICO 2 TUBI + DRENAGGIO (la regolazione è gestita dalla macchina operatrice)

### Model

COUPLING TO LOADER  
supplemento per PALE



## FRESACEPPI FRONTALE OSCILLANTE per MINI SKID LOADER



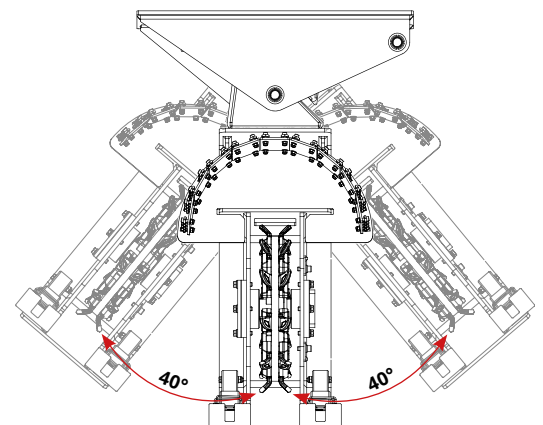
MODEL	Tornado 2M	Tornado 2FM
	350	450
A (mm)	1210	1300
B (Ømm)	490	590
C (mm)	100	200
D (mm)	610	610
E (mm)	865	865
Motore (CC)	12	25
	18	28
	25	32
	28	
	32	
Portata Olio (L/Min)	16	32
	24	36
	32	42
	36	
	42	
RPM	1330	1280
	1330	1280
	1280	1315
	1280	
	1315	
Peso (Kg)	166	220
Numero denti	16	20
Pressione (BAR)	250	250
Contro pressione Max.	15	15

### KIT IDRAULICI

KIT IDRAULICO 4 TUBI + DRENAGGIO CON REGOLAZIONE DI FLUSSO MOTORE

KIT IDRAULICO 2 TUBI + DRENAGGIO CON REGOLAZIONE FLUSSO MOTORE + SWING

KIT IDRAULICO 4 TUBI + DRENAGGIO (la regolazione è gestita dalla macchina operatrice)

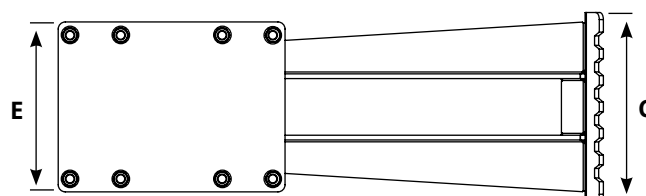
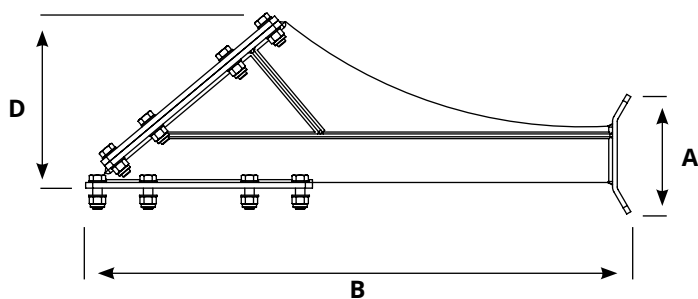


# TORNADO SUPPORT FOOT



## PIEDE PER TORNADO

- Il piede montato sulla Tornado è indispensabile come appoggio per spostarsi con l'escavatore ragno



Model	A mm	B mm	C mm	D mm	Kg.	Model
TORNADO SUPPORT FOOT	254	1155	400	365	100	TORNADO 600 TORNADO 600 PLUS

