



Serie OTI K telaio fisso
 passo mm 230
 spessore dischi ant. e post . mm 5
 sezione pneumatici 10.0/75-15
 Ø semiassi 50 mm



Serie OTI K telaio ripiegabile
 passo mm 230
 spessore dischi ant. e post . mm 5
 sezione pneumatici 10.0/75-15
 Ø semiassi 50 mm



ERPICI A DISCHI "OFFSET" TAUTOPORTANTI SERIE OTI61K

CON TELAIO
 FISSO



Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ trasp. mt.	N. dischi	Peso Kg.	Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ trasp. mt.	N. dischi	Peso Kg.
ECK6122+ EC5600	OTI K 22x61	75-85	80-100	610	2,45	2,80	22	1370	ECK6128+ EC5600	OTI K 28x61	90-110	100-130	610	3,15	3,50	28	1600
ECK6124+ EC5600	OTI K 24x61	85-95	100-120	610	2,65	3,00	24	1440	ECK6132+ EC5600	OTI K 32x61	100-120	120-150	610	3,60	3,95	32	1760
ECK6126+ EC5600	OTI K 26x61	90-100	100-125	610	2,90	3,25	26	1520									

CON TELAIO
 RIPIEGABILE



Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ trasp. mt.	N. dischi	Peso Kg.	Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ trasp. mt.	N. dischi	Peso Kg.
ECK24R+ EC5600	OTI K 24x61 R	85 95	90 120	610	2,65	entro 2,50	24	1640	ECK30R+ EC5600	OTI K 30x61 R	100 110	120 130	610	3,38	entro 2,50	30	2060
ECK26R+ EC5600	OTI K 26x61 R	90- 00	100 125	610	2,90	entro 2,50	26	1900	ECK32R+ EC5600	OTI K 32x61 R	110 120	120 150	610	3,60	entro 2,50	32	2140
ECK28R+ EC5600	OTI K 28x61 R	90 110	100 130	610	3,15	entro 2,50	28	1980									

MIPE VIVIANI srl - Strada Prov.le Colligiana 12
 53035 Monteriggioni (SI)

Tel. +39 0577 304069 mipeviviani@mipeviviani.it
 Fax +39 0577 304070 www.mipeviviani.it



**Serie OTV telaio ripiegabile a 4
 martinetti**
 passo mm 230
 spessore dischi ant. mm 6 - post . mm 5
 sezione pneumatici 10.0/75-15
 Ø semiassi 76 mm



Cuscinetti oscillanti Ø mm 55
 con supporto in acciaio

Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ trasp. mt.	N. dischi	Peso Kg.
ECV6124R4 +ECV61	OTV 24x61	90 110	110 120	610	2,65	entro 2,50	24	2200
ECV6126R4 +ECV61	OTV 26x61	95 115	110 125	610	2,90	entro 2,50	26	2250
ECV6128R4 +ECV61	OTV 28x61	100 120	110 130	610	3,15	entro 2,50	28	2300
ECV6130R4+ ECV61	OTV 30x61	110 130	120 140	610	3,38	entro 2,50	30	2360
ECV6132R4 +ECV61	OTV 32x61	120 140	130 150	610	3,60	entro 2,50	32	2500



**Serie: OTI 61
telaio ripiegabile**
passo mm 230
spessore dischi ant. mm 6
spessore dischi post. mm 5
sezione pneumatici 10.0/75-15
Ø semiassi 76 mm

**Serie: OTI 66 e OTI 71
telaio ripiegabile**
passo mm 260
spessore dischi ant. mm 7
spessore dischi post. mm 7
sezione pneumatici 19.0/45-17
Ø semiassi 76 mm



Cuscinetti oscillanti Ø mm 55 con supporto in acciaio sulla serie OTI 61



Cuscinetti oscillanti Ø mm 65 con supporto in acciaio sulla serie OTI 66 e OTI 71



**Serie: OTI 61
telaio fisso**
passo mm 230
spessore dischi ant. mm 6
spessore dischi post. mm 5
sezione pneumatici 10.0/75-15
Ø semiassi 76 mm

**Serie: OTI 66 e OTI 71
telaio fisso**
passo mm 260
spessore dischi ant. mm 7
spessore dischi post. mm 7
sezione pneumatici 19.0/45-17
Ø semiassi 76 mm

ERPICI A DISCHI "OFFSET" AUTOPORTANTI SERIE OTI 61/66/71

CON TELAIO FISSO										CON TELAIO RPIEGABILE							
Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ totale mt.	N. dischi	Peso Kg.	Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ totale mt.	N. dischi	Peso Kg.
EC6122+ EC6100	OTI 22x61	90 100	100 110	610	2,45	3,00	22	1990	EC6132R+ EC6100	OTI R 32x61	110- 130	120- 140	610	3,60	entro 2,50	32	2650
EC6124+ EC6100	OTI 24x61	90 110	110 120	610	2,65	3,25	24	2030	EC6136R+ EC6100	OTI R 36x61	130- 160	140- 180	610	4,05	entro 2,50	36	2850
EC6126+ EC6100	OTI 26x61	95 115	110 125	610	2,90	3,50	26	2100	EC6140R+ EC6600	OTI R 40x61	150- 180	180- 220	610	4,30	entro 3,00	40	3480
EC6128+ EC6100	OTI 28x61	100- 120	110 130	610	3,15	3,95	28	2160	EC6142R+ EC6600	OTI R 42x61	180- 200	200- 250	610	4,75	entro 3,00	42	3680
EC6132+ EC6100	OTI 32x61	110 130	120 140	610	3,60	4,41	32	2460	EC6146R+ EC6600	OTI R 46x61	200- 250	250- 300	610	5,20	entro 3,00	46	3880

Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ trasp. mt.	N. dischi	Peso Kg.	Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ trasp. mt.	N. dischi	Peso Kg.
EC6624+ EC6600	OTI 24x66	120- 140	160- 180	660	3,00	3,35	24	2860	EC6632R+ EC6600	OTI R 32x66	160- 200	200- 220	660	4,30	entro 3,00	32	3610
EC6626+ EC6600	OTI 26x66	130- 150	170- 190	660	3,25	3,60	26	2960	EC6636R+ EC6600	OTI R 36x66	200- 220	220- 250	660	4,51	entro 3,00	36	3900
EC6628+ EC6600	OTI 28x66	140- 160	180- 200	660	3,50	3,85	28	3060	EC6640R+ EC6600	OTI R 40x66	220- 250	250- 300	660	5,06	entro 3,00	40	4300
EC6632+ EC6600	OTI 32x66	160- 200	200- 250	660	4,30	4,65	32	3260	EC6644R+ EC6600	OTI R 44x66	250- 300	300- 350	660	5,58	entro 3,00	44	4500
									EC6648+ EC6600	OTI R 48x66	>300	>350	660	6,10	entro 3,20	48	4880

Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ trasp. mt.	N. dischi	Peso Kg.	Codice	Modello	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm.	↔ lavoro mt.	↔ trasp. mt.	N. dischi	Peso Kg.
EC7124+ EC6600	OTI 24x71	120 150	160 190	710	3,00	3,35	24	3060	EC7132R+ EC6600	OTI R 32x71	170- 220	200- 260	710	4,30	entro 3,00	32	3860
EC7126+ EC6600	OTI 26x71	130 160	170 200	710	3,25	3,60	26	3180	EC7136R+ EC6600	OTI R 36x71	210- 240	250- 290	710	4,54	entro 3,00	36	4200
EC7128+ EC6600	OTI 28x71	150 170	180 200	710	3,50	3,85	28	3310	EC7140R+ EC7100	OTI R 40x71	220- 250	260- 300	710	5,10	entro 3,00	40	4770
EC7132+ EC6600	OTI 32x71	170 220	200 260	710	4,30	4,65	32	3510	EC7144R+ EC7100	OTI R 44x71	250- 300	300- 360	710	5,60	entro 3,00	44	5000
									EC7148+ EC7100	OTI R 48x71	>300	>350	710	6,10	entro 3,20	48	5280

Serie:
ECM
ECS



Passo mm 220
spessore dischi ant. e post. mm 5
sezione pneumatici 23/10.50-12
apertura sezioni Dx o Sx a richiesta
Ø semiassi 50 mm

Telaio monotrave
Regolazione laterale del tiro
per lavorare sotto le piante.

Codice	Descrizione	HP cingolati	HP gommati	Ø dischi mm	↔ lavoro mt	↔ trasp. mt	N. dischi	Peso Kg
ECM16+ ECM90I	ECM 16x56	45-55	50-60	560	1,70	1,97	16	910
ECM18+ ECM90I	ECM 18x56	50-60	60-80	560	1,90	2,19	18	960
ECM20+ ECM90I	ECM 20x56	60-75	80-90	560	2,10	2,41	20	990
ECM22+ ECM90I	ECM 22x56	75-90	90-100	560	2,35	2,63	22	1040
ECM24+ ECM90I	ECM 24x56	90-110	100-120	560	2,55	2,85	24	1080
ECS16+ ECM90I	ECS 16x61	45-55	50-60	610	1,70	1,97	16	940
ECS18+ ECM90I	ECS 18x61	50-60	60-80	610	1,90	2,19	18	1000
ECS20+ECM90I	ECS 20x61	60-75	80-90	610	2,10	2,41	20	1040
ECS22+ ECM90I	ECS 22x61	75-90	90-100	610	2,35	2,63	22	1100
ECS24+ ECM90I	ECS 24x61	90-110	100-120	610	2,55	2,85	24	1200