

# MAX 1700 - MAX 1050

PIATTAFORMA AUTO SOLLEVANTE  
PER MATERIALI E PERSONE

RACK & PINIONS HOIST  
FOR MATERIALS AND PERSONS



**TEA International**

A Kinetek Company®

Via Cazumenta, 16 - 26041 Casalmaggiore (CR) - Italy

*"I montacarichi per materiali MAX 1700 e MAX 1050,  
si propongono come soluzione ideale per la movimentazione rapida dei materiali per edilizia.  
Sono costruiti con acciai ad alta resistenza e dotato di ampia cesta di carico*

*Max 1700 and Max 1050 pinions hoist,  
the best solutions for fast handling of building materials.  
Manufactured using special steel and with big loading capacity"*



# TEA International

A Kinetek Company®

## MAX 1700 - MAX 1050

PIATTAFORMA AUTO SOLLEVANTE  
PER MATERIALI E PERSONE

RACK & PINIONS HOIST  
FOR MATERIALS AND PERSONS

### CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Altezza massima - <i>Max Height</i>	150 m
Distanza tra gli ancoraggi - <i>Intermediate support distance</i>	6 m
Capacità carico - <i>Maximum Load</i>	1700 kg (mod. MAX 1700); 1050 kg. (mod. MAX 1050)
Lunghezza piattaforma - <i>Platform Length</i>	2000 mm
Larghezza piattaforma - <i>Maximum Width</i>	1750 mm
Altezza piattaforma - <i>Platform Height</i>	1100 mm
Tensione alimentazione - <i>Electric Supply</i>	380 V 50 hz
Velocità trasporto per carico materiale - <i>Speed</i>	24 m/min
Potenza - <i>Motor Power</i>	2 x 6 kW

### CONFIGURAZIONE MACCHINA BASE - BASIC CONFIGURATION MACHINE

#### CODICE - CODE      DESCRIZIONE - DESCRIPTION

MAX1700P00	EQUIPAGGIAMENTO BASE MONTACARICHI MATERIALE TRIFASE (150 METRI) <i>BASIC EQUIPMENT RACK &amp; PINIONS HOIST FOR MATERIALS THREEPHASE (150 MT.)</i>
MAX1050P00	EQUIPAGGIAMENTO BASE MONTACARICHI MATERIALE TRIFASE (150 METRI) <i>BASIC EQUIPMENT RACK &amp; PINIONS HOIST FOR MATERIALS THREEPHASE (150 MT.)</i>

#### CONFIGURAZIONE BASE

1	MONTACARICHI - <i>PINIONS HOIST</i>
1	ANCORAGGIO REGOLABILE E BASCULANTE - <i>ADJUSTABLE / TILTING TIE</i>
1	SUPPORTO ANCORAGGIO - <i>ADJUSTABLE / TILTING TIE SUPPORT</i>
1	GUIDACAVO - <i>CABLE GUIDE</i>
1	FERMATA PIANO ZERO - <i>INITIAL STOP</i>
1	SPINA - <i>ELECTRICAL NETWORK CONNECTOR</i>
1	CHIAVE DI LIVELLAMENTO - <i>BOLT LEVELLING KEY</i>
35	METRI CAVO ELETTRICO - <i>ELECTRIC CABLE (mt.)</i>

### ACCESSORI - ACCESSORIES

#### CODICE - CODE      DESCRIZIONE - DESCRIPTION

MAX17000250	COLONNA 1,5 STANDARD - <i>MAST 1,5 mt.</i>
MAX17000300	COLONNA FINALE CON FINECORSO EMERGENZA - <i>FINAL MAST WITH STOP</i>
MAX17001400	ANCORAGGIO REGOLABILE E BASCULANTE - <i>ADJUSTABLE / TILTING TIE</i>
MAX17001410	SUPPORTO ANCORAGGIO - <i>ADJUSTABLE / TILTING TIE SUPPORT</i>
MAX17001300	GUIDACAVO - <i>CABLE GUIDE</i>
MAX17000930	FERMATA PIANO - <i>FLOOR STOP</i>
MAX17001600	CANCELLO AL PIANO - <i>FLOR GATE</i>
MAX17000400	GANCIO DI SOLLEVAMENTO - <i>LIFTING HOOK</i>
POLI000004	CAVO ELETTRICO - <i>ELECTRICAL DRIVING CABLE</i>

COLONNE STANDARD COMPATIBILI  
*BASIC MASTS*

LIFT1500, PA3000, PTE1500, MAX1700

COLONNA QUADRATA  
*SQUARE MAST*

