

inventiva



l'europa[®]
by IEA

l'europa[®]
by IEA



Tiratutto

- > L'ELEVATORE MULTIUSO
- > THE MULTIPURPOSE HOIST
- > LE TREUIL MULTIFONCTION
- > DIE MEHRZWECK-HEBEVORRICHTUNG
- > EL ELEVADOR MULTIUSO

T.E.A. International
Via Cazumenta, 16
26041 Casalmaggiore (CR) Italy
tel. +39 0375 200887
fax +39 0375 200914
www.tea-online.it - info@tea-online.it

TIRATUTTO: L'ELEVATORE MULTIUSO

- > Affidabile
- > Robusto
- > Sicuro (dotato di arresto d'emergenza)
- > Funzionale (con sistema di aggancio universale)

TIRATUTTO: THE MULTIPURPOSE HOIST

- > Reliable
- > Robust
- > Safe (fitted with emergency stop device)
- > Functional (fitted with universal couplig system)

TIRATUTTO: LE TREUIL MULTIFONCTION

- > Fiable
- > Robuste
- > Sûr (doté de stop arrêt d'urgence)
- > Fonctionnel (doté d'un système d'accrochage universel)

TIRATUTTO: DIE MEHRZWECK-HEBEVORRICHTUNG

- > Zuverlässig
- > Robust
- > Sicher (mit Notfall-Stopp-System Ausgestattet)
- > Funktionell (mit Universalanhaksystem Ausgestattet)

TIRATUTTO: EL ELEVADOR MULTIUSO

- > Confiable
- > Robusto
- > Seguro (dotado stop detención emergencia)
- > Funcional (dotado de sistema enganche universal)

CARRUCOLA TIRO DOPPIO

DOUBLE-THROW PULLEY - POULE À DOUBLE TIR
DOPPELZUGROLLE - POLEA DE DOBLE TIRO



COPPIA MORSETTI
CLAMP COUPLE - PAIRE DES COLLIERS
KLEMME PAAR - PAREJA MORDAZA

MODELLO

MODEL - MODÈLE - MODELL - MODELO

TIPO MOTORE

MOTOR TYPE - TYPE DU MOTEUR - MOTOR TYP - TIPO MOTOR

TENSIONE

VOLTAGE - TENSION - SPANNUNG - TENSIÓN

FREQUENZA

FREQUENCY - FRÉQUENCE - FREQUENZ - FRECUENCIA

PORTATA MAX.

MAX. LIFTING CAPACITY - CHARGE MAX. - LAST MAX. - CAPACIDAD

POTENZA MOTORE

ENGINE POWER - PUISSANCE DU MOTEUR - LEISTUNGS-AUFNAHME - POTENCIA MOTOR

VELOCITÀ DI SALITA

LIFTING SPEED - VITESSE DE LEVAGE
AUFSTIEGSGESCHWINDIGKEIT - VELOCIDAD DE ELEVACIÓN

TIRO UTILE

CABLE LENGTH - CHARGE UTILE - ARBEITSHÖHE/SEILLÄNGE - ALTURA DE ELEVACIÓN

DIAMETRO FUNE

STEEL CABLE DIAMETER - DIAMÈTRE DU CÂBLE - SEILDURCHMESSER - DIAMETRO DEL CABLE

CARICO ROTTURA FUNE

CABLE BREAKING POINT UNDER LOAD - CHARGE DE RUPTURE DU CÂBLE
BRUCHLAST DES SEILS - CARGA DE ROTURA DEL CABLE

PESO ELEVATORE

HOIST WEIGHT - POIDS DU TREUIL - GEWICHT - PESO

Tiratutto 125**Tiratutto 200**

	TT125S12TO	TT200S18TO
MODELLO MODEL - MODÈLE - MODELL - MODELO	TT125S12TO	TT200S18TO
TIPO MOTORE MOTOR TYPE - TYPE DU MOTEUR - MOTOR TYP - TIPO MOTOR	Monofase Monophasé - Monophasé Einphasen - Monofásico	Monofase Monophasé - Monophasé Einphasen - Monofásico
TENSIONE VOLTAGE - TENSION - SPANNUNG - TENSIÓN	230 V	230 V
FREQUENZA FREQUENCY - FRÉQUENCE - FREQUENZ - FRECUENCIA	50 Hz	50 Hz
PORTATA MAX. MAX. LIFTING CAPACITY - CHARGE MAX. - LAST MAX. - CAPACIDAD	125 Kg T.S. - 200 Kg T.D.	200 Kg T.S. - 400 Kg T.D.
POTENZA MOTORE ENGINE POWER - PUISSANCE DU MOTEUR - LEISTUNGS-AUFNAHME - POTENCIA MOTOR	450W	750W
VELOCITÀ DI SALITA LIFTING SPEED - VITESSE DE LEVAGE AUFSTIEGSGESCHWINDIGKEIT - VELOCIDAD DE ELEVACIÓN	10 m/min T.S. - 5 m/min T.D.	10 m/min T.S. - 5 m/min T.D.
TIRO UTILE CABLE LENGTH - CHARGE UTILE - ARBEITSHÖHE/SEILLÄNGE - ALTURA DE ELEVACIÓN	11 m T.S. - 5,5 m T.D.	18 m T.S. - 9 m T.D.
DIAMETRO FUNE STEEL CABLE DIAMETER - DIAMÈTRE DU CÂBLE - SEILDURCHMESSER - DIAMETRO DEL CABLE	3 mm	4 mm
CARICO ROTTURA FUNE CABLE BREAKING POINT UNDER LOAD - CHARGE DE RUPTURE DU CÂBLE BRUCHLAST DES SEILS - CARGA DE ROTURA DEL CABLE	>1200 Kg	>1600 Kg
PESO ELEVATORE HOIST WEIGHT - POIDS DU TREUIL - GEWICHT - PESO	11 Kg	16 Kg

T.S. = Tiro Semplice - Simple throw - Tir simple - Einfacher Zug - Tiro único
T.D. = Tiro Doppio - Double throw - Tir double - Doppelzug - Tiro doble

ATTACCO A PALO ESTENSIBILE

ATTACH TO EXTENDABLE POST - FIXATION AU POTEAU EXTENSIBLE
PFAHLANSCHLUSS AUSDEHNBAR - UNIÓN A PALO EXTENSIBLE

ATTTDC0010
125/200 Kg

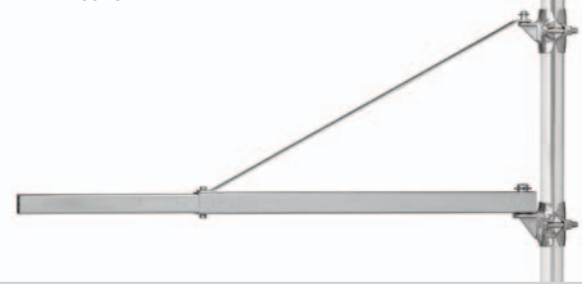


ATTTDC0020
200/400 Kg

AHTPTA0030



AHTPTA0020

**Tiratutto**

leuropea
by IEA