

Estrattore di fasci tubieri su camion

Mef truck

Estrattore completamente autonomo di fasci tubieri montato su camion

Il **Mef truck** grazie all'originale progetto a colonna telescopica rotante, consente il rapido sfilaggio/infilaggio del fascio tubiero. Infatti, una volta posizionato il camion è agevole e **rapido portare** l'estrattore in quota e procedere all'estrazione del fascio. Questo mezzo è particolarmente indicato per le società di manutenzione che operano continuamente nel settore impiantistico petrolchimico.



- Rapida estrazione
- Potente e affidabile
- Autoposizionante
- Completamente autonomo

Estrazione su entrambi i lati del camion



Caratteristiche principali

Posizionamento *Mef truck*

Stabilizzatori idraulici

Struttura oleodinamica a 6 braccia telescopiche indipendenti

Colonna telescopica/rotante

Dispositivo di sollevamento montato su ralla con corsa di 6400mm (21 Ft) : 600 ÷ 7000 mm (2 ÷ 23 Ft).

La rotazione di 90° porta il carrello di estrazione in **posizione di lavoro** parallela all'asse dello scambiatore

Slittone porta-fascio

Sistema oleodinamico (a doppio effetto) per lo scorrimento del dispositivo di estrazione vero e proprio sulla forca di sollevamento per l'avvicinamento al fronte dello scambiatore.

Estrazione/inserimento

Carrellini manuali

Garantiscono un supporto sicuro durante l'estrazione/inserimento del fascio tubiero

Carrello estrazione/inserimento

Versione "Dual-Use", che consente l'estrazione del fascio tubiero da entrambi i lati MefTruck con una potente **forza di trazione pari a 40 T (88000 Lb)** e una **velocità di spostamento massima di 2 m/min (6.6 Ft/min)**. Dotato di **mensola di sollevamento e ancoraggio** alla piastra tubiera con **traslazione longitudinale**.

Controllo

Radio comando proporzionale

Sistema portatile senza fili per impartire ogni comando, liberi da cavi ingombranti.

Comandi manuali

Gruppo di comandi primari di emergenza



Carrello "Dual-Use" estrazione/inserimento



mensola di sollevamento e ancoraggio



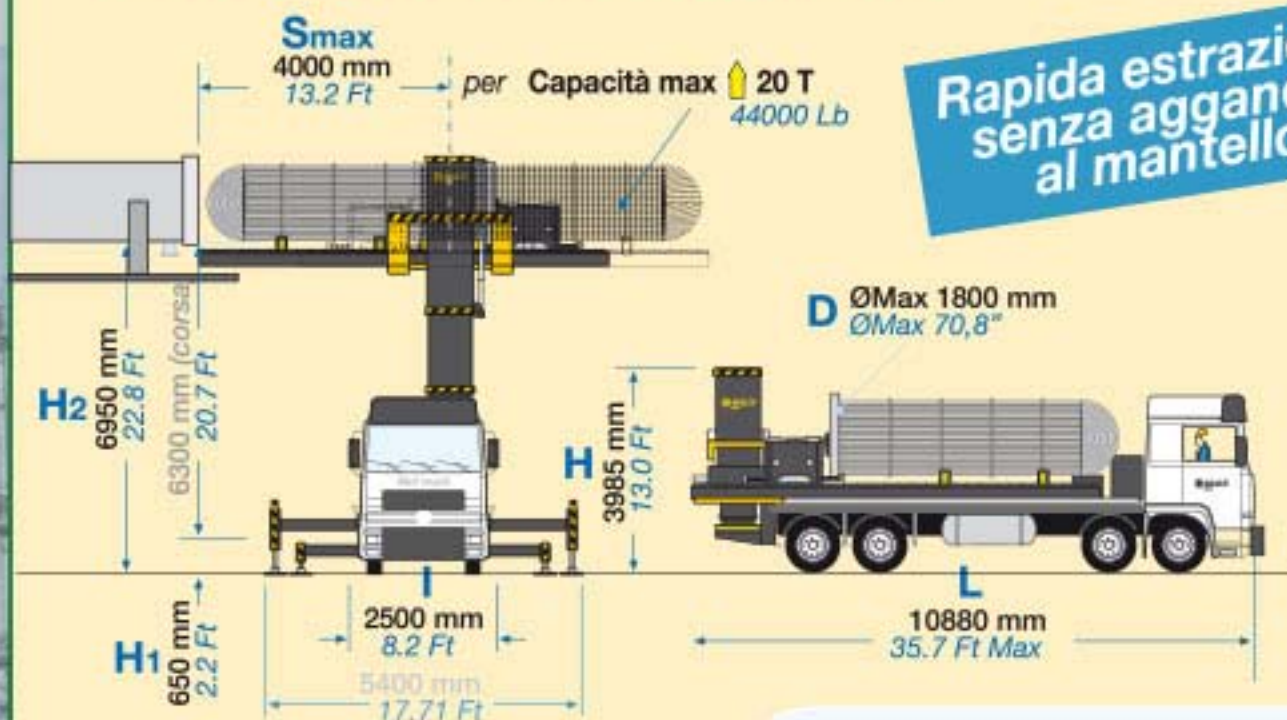
Estrattore di fasci tubieri su camion

Mef truck



Caratteristiche tecniche

**Rapida estrazione
senza aggancio
al mantello**



Dimensioni e pesi massimi dei fasci tubieri 1800 75

Ø piastra tubiera	D	mm	1800	70.8
Lunghezza		mm Ft	7500	24.6
Capacità max	T	Lb	20	44000

Dimensioni di ingombro e pesi Meftruck 1800 75 8.2

* Larghezza camion	I	mm Ft	2500	13.0
* Altezza	H	mm Ft	3985	35.7
* Lunghezza	L	mm Ft	10880	72500
Peso		Kg Lb	32900	

Prestazioni/capacità di lavoro 1800 75

** Sporgenza	Smax	mm Ft	4000	13.2
** Elev. fascio (min/max)	H1/H2	mm Ft	650/6950	72550
Velocità estrazione		m/min Ft/min	2	6.6
Forza di tiro/spinta	T	Lb	40	88000

Il **Mef truck** è proposto da Maus Italia con:

VOLVO FM13 360 8x4

Standard features

- Driver's airbag with seatbelt pretensioners
- Fully adjustable driver and passenger seats
- Driver information display
- Electric windows
- Cruise control
- Air conditioning
- AM/FM Radio CD Player
- Under bunk storage box
- Cupholder
- Front underrun protection system
- ABS
- Diff cross locks
- Battery isolation switch
- Drivers airbag
- 7 day Technograph

Specifications

- Configuration 8x4
- Cab option Day Cab
- Class EURO 4 ("standard") EURO 5 ("optional")
- Engine D13B 13 litre inline 6 cylinder turbo charged intercooler diesel 360 HP (270KW) at 1400-1800 rpm & torque 1800 Nm at 1020-1400 rpm
- Max Power
- Braking Volvo Engine Brake (VEB) Brake Drum System with ABS
- Gearbox Volvo Manual Synchronesh gearbox
- Rear Axle Hubs Reduction
- Suspension Parabolic springs / Leaf springs

* Ad estrattore chiuso

** Rispetto all'asse del camion (misurazione in posizione di lavoro)

** Misurazione effettuata da sotto la piastra tubiera