



PRESSA ELETTROIDRAULICA VERTICALE SCHIACCIA FILTRI OLIO "MEC-THOR"

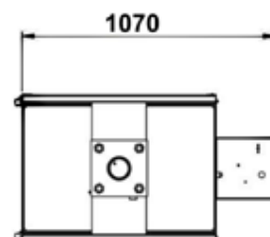
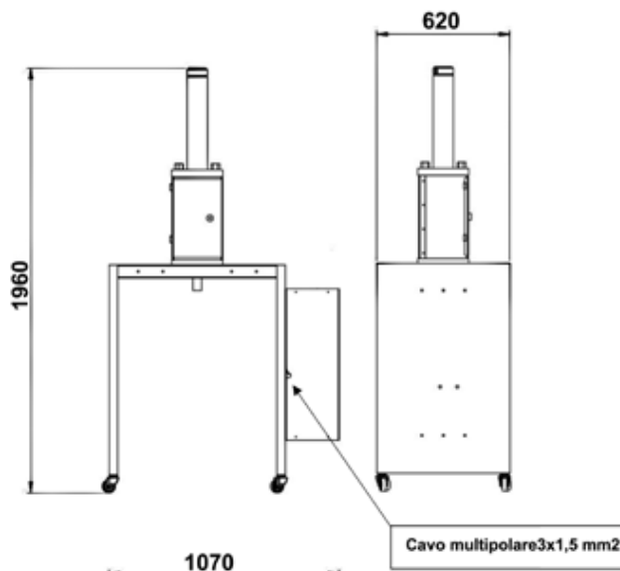
Art. 048-1500-300 Pressa elettroidraulica verticale schiaccia filtri olio

Realizzata su carrello mobile (4 ruote orientabili)
Il dispositivo di pressatura è basato
su un cilindro con stelo cromato
con una corsa di 330 mm.

Si ottengono i seguenti risultati:

- La riduzione del volume dei filtri
- Il recupero separato di olio esausto e filtri
- L'agevolazione del corretto smaltimento dei rifiuti

048-1500-300
Il fusto non è compreso



BIBUS®
SUPPORTING YOUR SUCCESS

BIBUS SK, s.r.o
Trnavská 31, SK-94 901 Nitra

Tel.: 037/ 7777 911 Email: sale@bibus.sk
Fax.: 037/ 7777 999 http://www.bibus.sk

Dati Tecnici

048-1500-300

Tensione AC	V./HZ	230/50
Assorbimento	A	10
Potenza	W	1500
Potenza pistone	kg	15000
Massima dimensione filtri	mm	D.130 L.300
Corsa pistone	mm	330
Grado di protezione		IP43



048-1500-300 150,00 2,150 1

La pressa elettroidraulica verticale "Mec-Thor" compattava i filtri olio di tutti gli autoveicoli ed ottiene un doppio risultato: il recupero totale dell'olio residuo e la massima riduzione dell'ingombro dei filtri stessi. L'olio ed i filtri schiacciati vengono raccolti automaticamente a caduta libera in due distinti contenitori. Il contenitore per i filtri è munito di un cestello che, oltre alla raccolta degli stessi, consente lo sgocciolamento dell'eventuale minimo residuo di olio.