



DATI TECNICI:

Grandezza Nominale (NS):	14/16
Configurazione Disoleatore:	S-II-I-P
Classe di trattamento:	I
Chiusura automatica tarata per densità fino a:	0,9 kg/dm ³
Contenuto sedimentatore:	2,50 m ³
Capacità accumulo olii:	0,54 m ³
Peso max. a pezzo:	4,79 t
Peso totale:	7,08 t

TIPOLOGIA IMPIANTO:

S Sedimentatore	1 Chiusura automatica
I Separatore classe I	2 Pacchi coalescenti
II Separatore classe II	3 Vasca
IIIB Separatore bypass classe II	C.A. (C 45/55 XA2T)
P Condotto di campionamento	
EBS Sistema di rottura dell'emulsione o trattamento ulteriore	

BASE DI CALCOLO STATICO SECONDO OENORM B 4700

Classe di carico:	I secondo OENORM B4002
Mezzi pesanti:	250 kN
Cingolati:	600 kN
Ritombamento:	Fino 2,0 m (sopra la soletta)

ATTENZIONE:

1 Istruzioni di montaggio	3 Le misure sopra riportate non considerano le malte per i giunti	4 Considerare la profondità di ingresso a seconda delle temperature esterne
2 Verificare sempre le misure effettive		



Via Basaldella, 92 - 33037 Passignano di Prato (Udine) Italy
 Tel.: +39 0432 688122 Fax: +39 0432 688130
 e-mail: info@kmc.it web-site: www.kmc.it

Revisione 06:	Data:
Revisione 05:	Data:
Revisione 04:	Data:
Revisione 03:	Data:
Revisione 02:	Data:
Revisione 01:	Data:
Controllato da: K.M.C. Srl	Data: 31/01/2013
Disegnato da: K.M.C. Srl	Data: 31/01/2013
Misure in: cm	Tolleranza: 2%
	Scala: 1:50

Ragione sociale e P.I./C.F. Committente:	
Identificativo Commessa:	
Riferimento commessa:	Data commessa:
AUTORIZZAZIONE A DIVULGAZIONE NEGATA	

Disegno di proprietà della K.M.C. srl. Tecnologia Ambientale. Tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione sia totale che parziale. La trasmissione di questo documento da parte della K.M.C. non autorizza in alcun modo la divulgazione. L' utilizzo improprio e/o senza autorizzazione scritta potrà essere perseguito legalmente. La scrivente non si assume alcuna responsabilità per i dati e le misure sopra riportate che possono variare senza preavviso.