

Caratteristiche

Capacità serbatoio	10 litri	15 litri	25 litri	45 litri	62 litri
Tensione alimentazione	230V/1/50 - 60 Hz +/- 2%				
Tensione comandi	Bassissima tensione 24V =				
Potenza installata	W 1570	W 1570	W 2570	W 3270	W 3270
Temperatura d'esercizio	50° - 190°C				
Riscaldamento indiretto ad olio diatermico	MOBILTHERM 605				
Quantità olio diatermico	6 litri	7,5 litri	14 litri	24 litri	28 litri
Raffreddamento	A ventilazione forzata d'aria				
Impianto elettrico norme	EN 50014 - EN 50015 EN 50018 EN 60079-10				
Peso	Kg.55	Kg.60	Kg. 75	Kg.100	Kg. 115
Temperatura ambiente di lavoro	+5 / +40				
Precisione lettura sonde	+/- 2°				



RIGENERATORE PER SOLVENTI



I rigeneratori per solventi permettono il recupero dei solventi esausti utilizzati nei diversi cicli produttivi consentendone il riutilizzo. La rigenerazione dei solventi avviene tramite distillazione, il solvente esausto viene portato ad ebollizione quindi condensato in uno scambiatore di calore raffreddato da ventilazione d'aria forzata. Questo tipo di operazione consente di separare la frazione volatile (solvente) dal contaminante (pigmenti, resine, oli, etc.) che rimane nel serbatoio. I residui di distillazione vengono rimossi dal serbatoio ad ogni fine ciclo, facendo basculare il rigeneratore o usando gli appositi sacchetti da noi forniti su richiesta. Il ciclo è completamente automatico, in quanto una volta tarati i termostati di lavoro alla temperatura idonea a trattare il solvente esausto, esso si arresterà quando tutto il solvente sarà evaporato. I rigeneratori lavorano normalmente a pressione atmosferica, però, in presenza di solventi altobollenti o termolabili è possibile abbinare un generatore di vuoto per abbassare notevolmente la temperatura di lavoro.

C.M. SPRAY S.R.L. Via T. Salsa, 10 z.i. 31030 CARBONERA (TV) ITALY

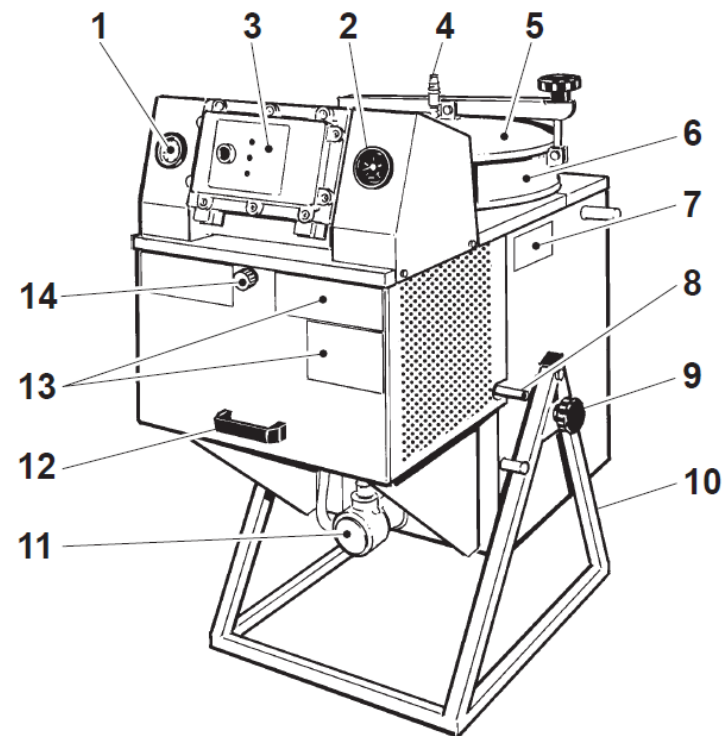
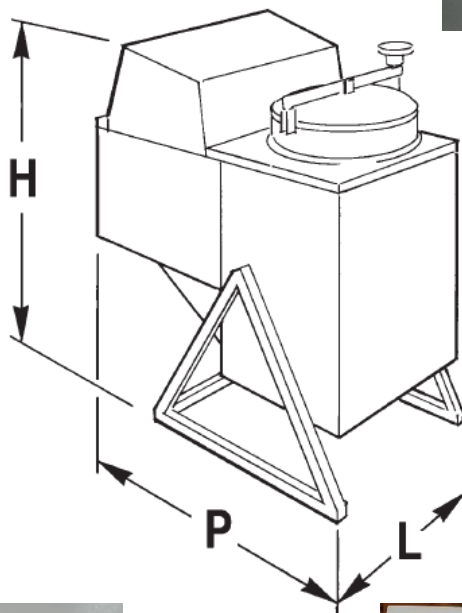
Sede Legale : Via Lanzaghe, 32/D - 31057 SILEA (TV)

Tel. 0422.398768 - Fax 0422.398594 - www.cmspray.it e-mail: cmspray@cmspray.it

P.IVA 02098100262 - R.E.A. Treviso n.0188412 - Reg. Imp. TV n. 02098100262 - Cap.soc. € 10.400,00 i.v.

3.2 DIMENSIONI ED INGOMBRI

mm	L	P	H
IST10	500	720	1050
IST15	500	720	1050
IST22	600	850	1100
IST42	650	950	1200
IST62	650	950	1200



1 - TERMOMETRO OLIO
Indica la temperatura dell'olio
diatermico

2 - TERMOMETRO SOLVENTE
Indica la temperatura di
evaporazione del solvente

3 - QUADRO DI COMANDO

4 - VALVOLA DI SICUREZZA

5 - COPERCHIO SERBATOIO

6 - SERBATOIO SOLVENTE

7 - TARGHETTA IDENTIFICAZIONE
OLIO DIATERMICO

8 - TUBO USCITA SOLVENTE
DISTILLATO

9 - POMELLO BLOCCAGGIO
ROTAZIONE

10 - BASAMENTO

11 - RESISTENZA ELETTRICA

12 - MANIGLIA

13 - SIMBOLI DI AVVERTENZA

14 - TAPPO SFIATO

C.M. SPRAY S.R.L. Via T. Salsa, 10 z.i. 31030 CARBONERA (TV) ITALY

Sede Legale : Via Lanzaghe, 32/D - 31057 SILEA (TV)

Tel. 0422.398768 - Fax 0422.398594 - www.cmspray.it e-mail: cmspray@cmspray.it

P.IVA 02098100262 - R.E.A. Treviso n.0188412 - Reg. Imp. TV n. 02098100262 - Cap.soc. € 10.400,00 i.v.