

**HYDROCARBON MACHINE**

**TKK**

**SOFT Mounted Lines**



**215**

**218**

**225**

**240**



# TK

# HYDROCARBON MACHINE

## 215

## 218

## 225

## 240

SOFT Mounted Lines

# K4



### DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - DONNEES TECHNIQUES

MODELLO	MODELE	MODELO		215	218	225	240	MODEL		215	218	225	240
Portata per carica	Capacité par cycle	Capacidad	kg	15	18	25	40	Load capacity	lb.	15	18	25	40
Tambour: Diametro Profondità Volume Velocità lavaggio Velocità Centrifuga	Tabour: Diamètre Profondeur Volume Vitesse de lavage Vitesse d'essorage	Tambor: Diámetro Profundidad Volumen Velocidad lavado Velocidad centrifuga	mm mm dm <sup>3</sup> g/l' g/l'	850 530 300 42 850	900 570 362 39 850	1060 570 503 30 800	1200 710 800 27 750	Drum: Diameter Depth Volume Wash speed Extract speed	in. in. cu.ft. r.p.m. r.p.m.	33.5 20.9 10.6 42 850	96 22.5 12.8 39 850	41.7 22.5 17.8 30 800	42.7 28 28.2 27 750
Capacità filtri: Filtro nylon/Eco. Filtro decolorante	Capacité filtres: Filtre Nylon/Eco. Filtre Décolorant	Capacidad filtros: Filtro Nylon/Eco. Filtro descolorante	lt m <sup>2</sup> N°	50 4 1	50 4 2	80 6.5 2	110 8 2	Filter capacity: Nylon filter/Eco. Decolorating filter	Us.gals. sq.ft. N°	13.2 43 1	13.2 43 2	21.2 70 2	29 86.1 2
Distillatore	Distillateur	Destilador	lt	100	190	290	420	Still	US.gals	26.4	50.2	76.6	112
Serbatoio: 1° Serbatoio 2° Serbatoio 3° Serbatoio	Reservoirs: 1° Réservoir 2° Réservoir 3° Réservoir	Depósitos: 1° depósito 2° depósito 3° depósito	lt lt lt	120 120 150	140 140 180	180 180 245	320 320 450	Tanks: 1st Tank 2nd Tank 3rd Tank	US.gals US.gals US.gals	31.7 31.7 39.6	38.3 38.3 47.5	47.5 47.5 64.7	84.5 84.5 119
Motori: Lavaggio Centrifuga Ventilatore Pompa Filtro Gruppo frigo	Moteurs: Lavage Essorage Ventilateur Pompe Filtre Groupe Frigo	Motores: Lavado Centrifuga Ventilador Bomba Filtro Grupo frigo	kw kw kw kw kw kw	1.5 1.5 1.5 0.75 0.33 2.6	1.5 1.5 2.2 1.1 0.33 3	2.2 2.2 2.2 1.5 0.75 4.4	4 4 3 2 1.5 4.4	Motors: Wash Extract Fan Pump Filter Refrigerating unit	kw kw kw kw kw kw	1.5 1.5 1.5 0.75 0.33 2.6	1.5 1.5 2.2 1.1 0.33 3	2.2 2.2 2.2 1.5 0.75 4.4	4 4 3 2 1.5 4.4
Misure ingombro: Larghezza Profondità Altezza	Dimensions: Largeur Profondeur Hauteur	Medidas: Ancho Profundidad Altura	mm mm mm	1750 1500 2037	2110 1500 2115	2260 1800 2320	2900 2000 2500	Dimensions: Width Depth Height	in. in. in.	68.9 59.0 80.2	83 59 83.2	89 70.8 91.3	114.2 78.7 98.4
Potenza impiegata: Versione vapore Versione elettrica	Puissance employée: Version vapeur Version électrique	Potencia empleada: Versión vapor Versión eléctrica	kw kw	5.5 15	8 25	10 30	11 --	Installed power: Steam model Electric model	kw kw	5.5 15	8 25	10 30	11 --
Peso	Poids	Peso	kg	1750	2000	2700	4800	Weight	lb.	3850	4400	6380	8800
Dati Installazione: Ingresso acqua Scarico acqua Pressione acqua Ingresso vapore Scarico vapore Pressione vapore Pressione aria	Données Installation: Entrée eau Vidange eau Pression eau Entrée vapeur Vidange vapeur Pression vapeur Pression air	Datos instalación: Entrada agua Salida de agua Presión agua Entrada vapor Salida vapor Presión vapor Presión aria	Ø Ø bar Ø Ø bar bar	½" ½" 1.5 ½" ½" 4.5 8	¾" ¾" 1.5 ½" ½" 4.5 8	¾" ¾" 1.5 ½" ½" 4.5 8	¾" ¾" 1.5 ½" ½" 4.5 8	Installation datas: Water inlet Water outlet Water pressure Steam inlet Steam outlet Steam pressure Air pressure	Ø Ø p.s.i. Ø Ø p.s.i. p.s.i.	½" ½" 1.5 ½" ½" 65 116	¾" ¾" 1.5 ½" ½" 65 116	¾" ¾" 1.5 ½" ½" 65 116	¾" ¾" 1.5 ½" ½" 65 116

Descrizioni, dati, misure, colori non sono impegnativi e possono variare senza alcun preavviso - Descriptions, weights, measurements, pictures are not binding - Descriptions, poids, mesures, figures et couleurs sont donnés sans engagement de notre part - Descripción, datos, medidas y colores se facilitan sin compromiso y pueden ser variados sin previo aviso.



**TEKNOZEN S.r.l.**

Zona Industriale Nord - 06012 Città di Castello (PG) - ITALY

Tel. +39 0758558338 - Fax +39 0758520717

www.teknozen.it - Email: teknozen@teknozen.it