

TEKNOZEN

Diamond



TEKNO 2000 3000 3500 4500 5500 6500

TEKNO 2000 3000 3500 4500 5500 6500

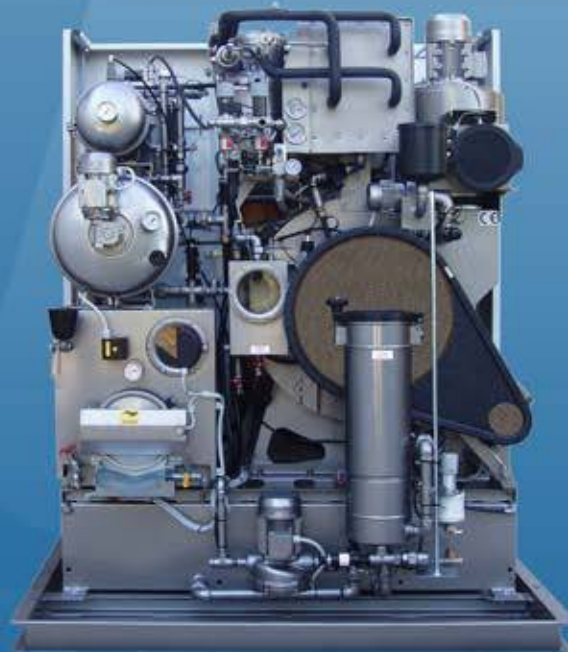
D
i
a
m
o
n
d

MODELLO	MODELE	U.M.	2000	3000	3500	4500	5500	6500	MODEL	U.M.	2000	3000	3500	4500	5500	6500
Capacità per carica	Capacité par cycle	kg	8	10	15	19	22	27	Load capacity	lb	18	22	33	42	48	59
Tamburo:	Tambour:								Drum:							
Diametro	Diamètre	mm	710	710	850	900	1000	1060	Diameter	in	28,0	28,0	33,5	35,4	39,4	41,7
Profondità	Profondeur	mm	410	530	530	565	520	565	Depth	in	16,1	20,9	20,9	22,2	20,5	22,2
Volume	Volume	dm³	160	210	300	360	408	500	Volume	cu.ft.	5,7	7,8	10,5	12,9	14,6	17,9
Velocità di lavaggio	Vitesse de lavage	g/l	45	45	40	40	40	40	Wash speed	rpm	45	45	40	40	40	40
Velocità di centrifuga 1	Vitesse 1 d'essorage	g/l	500	500	500	500	500	500	Extract speed 1	rpm	500	500	500	500	500	500
Misure di ingombro:	Dimensions:								Overall dimensions:							
Larghezza	Largeur	mm	1550	1550	1790	1790	2000	2070	Width	in	61,0	61,0	70,5	70,5	78,7	81,5
Profondità	Profondeur	mm	1300	1300	1450	1450	1500	1630	Depth	in	51,2	51,2	57,1	57,1	59,1	64,2
Altezza	Hauteur	mm	1950	1950	1980	1980	2150	2270	Height	in	76,8	76,8	78,0	78,0	84,6	89,4
Peso	Poids	kg	950	1200	1420	1650	2100	2360	Weight	lb	2090	2640	3124	3630	4620	5192
Serbatoi:	Réservoirs:					2000			Tanks:					2000		
1° serbatoio	1° Réservoir	lt	85	110	110	120	180	190	1st Tank	U.S. gals	22,4	29,0	29,0	31,7	47,5	50,1
2° serbatoio	2° Réservoir	lt	85	110	110	120	180	190	2nd Tank	U.S. gals	22,4	29,0	29,0	31,7	47,5	50,1
3° serbatoio	3° Réservoir	lt	125	130	130	150	200	200	3rd Tank	U.S. gals	33,0	34,3	34,3	39,6	52,8	52,8
Capacità filtri:	Capacité filtres:								Filter capacity							
Superficie filtrante	Filtre Nylon	m²	1,8	6	6,5	7	8	9	Filter surface	sq.ft.	22	22	45	45	45	60
Filtro decolorante	Filtre decolorante	N°	1	1	1	1	1	1	Decolorating filter	No.	1	1	1	1	1	1
Filtro ecologico	Filtre écologique	lt	30	30	50	50	65	85	Ecological type	U.S. gals	7,9	7,9	13,2	13,2	17,2	22,4
Distillatore 1	Distillateur 1	lt	125	140	205	225	250	300	Still 1	U.S. gals	33,0	36,9	54,1	59,4	66,0	79,2
Dati di installazione:	Données d'installation:								Installation data:							
Ingresso acqua	Entrée eau	Ø	½"	½"	½"	½"	½"	½"	Water inlet	Ø	½"	½"	½"	½"	½"	½"
Pressione min. acqua	Pression eau	bar	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	Min. water pressure	psi	21,5	21,5	21,5	21,5	21,5	21,5
Ingresso vapore	Entrée vapeur	Ø	½"	½"	½"	½"	½"	½"	Steam supply	Ø	½"	½"	½"	½"	½"	½"
Pressione max. vapore	Pression vapeur	bar	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	Max. steam pressure	psi	64	64	64	64	64	64
Potenza impiegata	Puissance employée								Installed power							
Versione vapore	Version vapeur	kw	3,6	4,4	4,4	4,8	4,8	7	Steam model	kw	3,6	4,4	4,4	4,8	4,8	7
Versione elettrica	Version électrique	kw	6	7,5	7,5	7,5	12	15	Electric model	kw	6	7,5	7,5	7,5	12	15
Motori:	Moteurs:								Motors:							
Lavaggio	Lavage	kw	1,1	1,1	1,1	1,1	2,2	2,2	Wash speed	kw	1,1	1,1	1,1	1,1	2,2	2,2
Ventilatore	Ventilateur	kw	0,75	0,75	0,75	1,1	2,2	2,2	Fan	kw	0,75	0,75	0,75	1,1	2,2	2,2
Pompa	Pompe	kw	0,55	0,55	0,55	0,55	1,5	1,5	Pump	kw	0,55	0,55	0,55	0,55	1,5	1,5
Filtro	Filtre	kw	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,75	Filter	kw	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,75
Gruppo frigorifero	Groupe frigo	kw	2,2	2,2	2,6	2,6	3	4,3	Refrigerating compressor	kw	2,2	2,2	2,6	2,6	3	4,3

Descrizioni, dati, misure, colori non sono impegnativi e possono variare senza alcun preavviso.

Descriptions, weights, measurements, pictures and colours are not binding.

Descriptions, poids, mesures, figures et couleurs sont donnés sans engagement de notre part.



TEKNOZEN S.r.l.

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

Tel. ++39 0758558338 - Fax ++39 0758520717

www.teknozen.it E-mail: info@teknozen.it