



# Diamond Tech



TEKNO 2000 3000 3500 4500 5500 6500

# TEKNO 2000 3000 3500 4500 5500 6500

**D**  
**i**  
**a**  
**m**  
**o**  
**n**  
**d**  
**T**  
**e**  
**c**  
**h**

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	11/12	15/17	18/20	20/22	25/27	Load capacity	lb	18/22	26/30	35/38	43/45	50/55	60/65
Tamburo:	Tambour:								Drum:							
Diámetro	Diamètre	mm	710	725	850	900	1000	1060	Diameter	in	28,0	28,5	33,5	35,4	39,4	41,7
Profondità	Profondeur	mm	410	533	530	565	520	565	Depth	in	16,1	21,0	20,9	22,2	20,5	22,2
Volume	Volume	dm <sup>3</sup>	160	220	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	45	45	40	40	Wash speed	rpm	45	45	45	45	40	40
Velocità di centrifuga	Vitesse d'essorage	g/l'	530	530	530	530	510	500	Extract speed	rpm	530	530	530	530	510	500
Misure di ingombro:	Dimensions:								Overall dimensions:							
Largezza	Largeur	mm	1610	1610	1795	1795	2000	2250	Width	in	63,4	63,4	70,7	70,7	78,7	88,6
Profondità	Profondeur	mm	1340	1340	1480	1480	1550	1630	Depth	in	52,8	52,8	58,3	58,3	61,0	64,2
Altezza	Hauteur	mm	1950	1950	2025	2025	2150	2270	Height	in	76,8	76,8	79,7	79,7	84,6	89,4
Peso	Poids	kg	950	1200	1420	1650	2100	2760	Weight	lb	2090	2640	3124	3630	4620	5192
Serbatoi:	Réservoirs:								Tanks:							
1° serbatoio	1° Réservoir	lt	90	90	110	120	190	190	1st Tank	U.S. gals	23,7	23,7	29,0	31,7	50,1	50,1
2° serbatoio	2° Réservoir	lt	90	90	110	120	190	190	2nd Tank	U.S. gals	23,7	23,7	29,0	31,7	50,1	50,1
3° serbatoio	3° Réservoir	lt	100	100	120	130	250	250	3rd Tank	U.S. gals	26,4	26,4	31,7	34,3	66,0	66,0
Capacità filtri:	Capacité filtres:								Filter capacity							
Superficie filtrante	Surface filtrante	m <sup>2</sup>	2,5	3	5	5,5	6,5	9,5	Filter surface	sq.ft.	27	32	54	59	70	102
Filtro decolorante	Filtre décolorant	N°	1	1	1	1	1	2	Decolorating filter	No.	1	1	1	1	1	2
Filtro ecologico	Filtre écologique	lt	30	30	50	60	80	95	Ecological filter	U.S. gals	7,9	7,9	13,2	15,8	21,1	25
Distillatore	Distillateur	lt	125/110	135/110	205/165	225/175	220	380	Still	U.S. gals	33/29	33/29	54/44	59/46	58	100
Dati di installazione:	Données d'installation:								Installation data:							
Ingresso acqua	Entrée eau	Ø	½"	½"	½"	½"	½"	¾"	Water inlet	Ø	½"	½"	½"	½"	½"	¾"
Pressione min. acqua	Pression eau min.	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 max.	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	4,2	4,2	4,8	5,2	7,8	9,5	Steam model	kw	4,2	4,2	4,8	5,2	7,8	9,5
Versione elettrica	Version électrique	kw	13,3	13,6	16	16,7	24,6	32,7	Electric model	kw	13,3	13,6	16	16,7	24,6	32,7
Motori:	Moteurs:								Motors:							
Lavaggio	Lavage	kw	1,1	1,1	1,5	1,5	2,2	2,2	Wash	kw	1,1	1,1	1,5	1,5	2,2	2,2
Ventilatore	Ventilateur	kw	0,75	0,75	0,75	1,1	1,5	2,2	Fan	kw	0,75	0,75	0,75	1,1	1,5	2,2
Pompa	Pompe	kw	0,55	0,55	0,55	0,55	1,1	1,5	Pump	kw	0,55	0,55	0,55	0,55	1,1	1,5
Filtro	Filtre	kw	0,25	0,25	0,25	0,35	0,35	0,75	Filter	kw	0,25	0,25	0,25	0,35	0,35	0,75
Gruppo frigorifero	Groupe frigo	kw	1,9	2,2	2,6	2,6	2,6	3	Refrigerating group	kw	1,9	2,2	2,6	2,6	2,6	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.

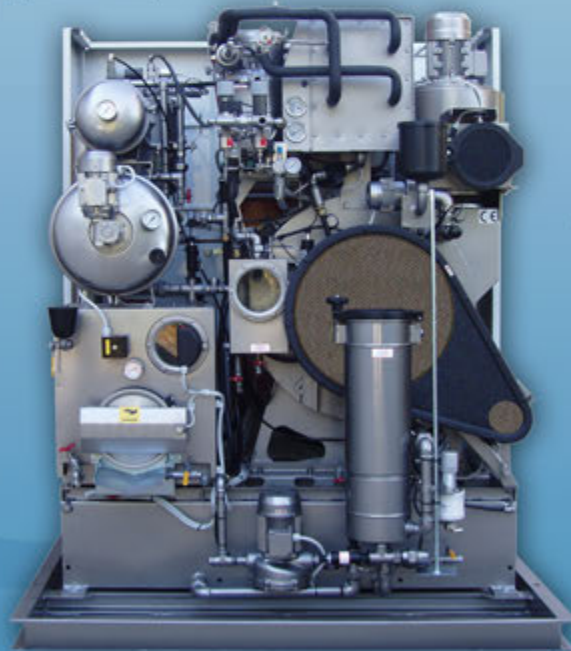
**LAVASECCO A PERCLORO, SPECIALE ED INNOVATIVA.  
MIGLIORI PRESTAZIONI, PRODUTTIVITÀ ED ECOLOGIA.**

**SPECIAL AND INNOVATIVE PCE SOLVENT ECO. DRYCLEANING. BEST PERFORMANCE, PRODUCTIVITY AND ECOLOGICAL SYSTEM.**

**MACHINE DE NETTOYAGE A SEC AU PERCHLO, SPECIALE ET INNOVANTE.  
MEILLEURES PERFORMANCES, PRODUCTIVITÉ ET ECOLOGIE**

**ESPECIAL E INNOVATIVA GAMMA DE LAVADORA EN SECO ECOLOGICA.  
MEJOR PERFORMANCE, PRODUCTIVIDAD Y SISTEMA ECOLOGICOS.**

**PERREINIGUNGSMASCHINE, SPEZIELL UND INNOVATIV. BESTE LEISTUNG, PRODUKTIVITÄT UND ÖKOLOGIE**



**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