



Diamond S Tech



TEKNO 2000 3000 3500 4500 5500

TEKNO S 2000 3000 3500 4500 5500

D
i
a
m
o
n
d
e
c
h

MODELLO	MODELE	U.M.	2000	3000	3500	4500	5500	MODEL	U.M.	2000	3000	3500	4500	5500
Capacità per carica	Capacité par cycle	kg	8/10	11/12	15/17	18/20	20/22	Load capacity	lb	18/22	26/30	35/38	43/45	50/55
Tamburo:	Tambour:							Drum:						
Diametro	Diamètre	mm	710	725	850	900	1000	Diameter	in	28,0	28,5	33,5	35,4	39,4
Profondità	Profondeur	mm	410	533	530	565	520	Depth	in	16,1	21,0	20,9	22,2	20,5
Volume	Volume	dm³	160	220	300	360	408	Volume	cu.ft.	5,6	7,7	10,5	12,6	14,3
Velocità di lavaggio	Vitesse de lavage	g/l'	45	45	45	45	40	Wash speed	rpm	45	45	45	45	40
Velocità di centrifuga	Vitesse d'essorage	g/l'	530	530	530	530	510	Extract speed	rpm	530	530	530	530	510
Diametro oblò	Diamètre hublot	mm	510	510	510	510	510	Door diameter	in	20,1	20,1	20,1	20,1	20,1
Misure di ingombro:	Dimensions:							Overall dimensions:						
Larghezza	Largeur	mm	1000	1000	1150	1150	1300	Width	in	39,4	39,4	45,3	45,3	51,2
Profondità	Profondeur	mm	1920	1920	2120	2120	2200	Depth	in	75,6	75,6	83,5	83,5	86,6
Altezza	Hauteur	mm	1970	1970	2005	2005	2060	Height	in	77,6	77,6	78,9	78,9	81,1
Peso	Poids	kg	1120	1200	1280	1300	1500	Weight	lb	2464	2640	2816	2860	3300
Serbatoio:	Réservoirs:							Tanks:						
1° serbatoio	1° Réservoir	lt	115	115	120	130	150	1st Tank	U.S. gals	30,3	30,3	31,7	34,3	39,6
2° serbatoio	2° Réservoir	lt	70	70	75	85	150	2nd Tank	U.S. gals	18,5	18,5	19,8	22,4	39,6
Capacità filtri:	Capacité filtres:							Filter capacity						
Superficie filtrante	Surface filtrante	m²	2,3	3	5	5,5	6,5	Filter surface	sq.ft.	24,748	32,28	53,8	59,18	69,94
Filtro decolorante	Filtre décolorant	N°	1	1	1	1	1	Decolorating filter	No.	1	1	1	1	1
Filtro ecologico	Filtre écologique	lt	30	30	50	50	60	Ecological filter	U.S. gals	7,9	7,9	13,2	13,2	15,8
Distillatore	Distillateur	lt	90	90	120	140	150	Still	U.S. gals	23,7	23,7	31,7	36,9	39,6
Dati di installazione:	Données d'installation:							Installation data:						
Ingresso acqua	Entrée eau	∅	½"	½"	½"	½"	½"	Water inlet	∅	½"	½"	½"	½"	½"
Pressione acqua	Pression eau	bar	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	Water pressure	psi	21,5	21,5	21,5	21,5	21,5
Ingresso vapore	Entrée vapeur	∅	½"	½"	½"	½"	½"	Steam supply	∅	½"	½"	½"	½"	½"
Pressione max. vapore	Pression vapeur max.	bar	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	Max. steam pressure	psi	64	64	64	64	64
Potenza Impiegata	Puissance employée							Installed power						
Versione vapore	Version vapeur	kw	4	4	4,4	4,5	7	Steam model	kw	4	4	4,4	4,5	7
Versione elettrica	Version électrique	kw	10	10	11,5	12	18	Electric model	kw	10	10	11,5	12	18
Motori:	Moteurs:							Motors:						
Lavaggio	Lavage	kw	1,1	1,1	1,5	1,5	2,2	Wash	kw	1,1	1,1	1,5	1,5	2,2
Ventilatore	Ventilateur	kw	0,75	0,75	0,75	1,1	1,5	Fan	kw	0,75	0,75	0,75	1,1	1,5
Pompa	Pompe	kw	0,55	0,55	0,55	0,55	0,75	Pump	kw	0,55	0,55	0,55	0,55	0,75
Filtro	Filtre	kw	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	Filter	kw	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
Compressore frigo	Compresseur frigo	kw	2	2	2,4	2,4	3	Refrigerating compr.	kw	2	2	2,4	2,4	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.

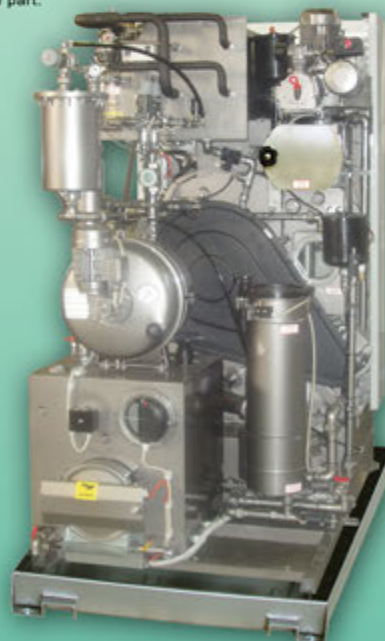
LAVASECCO A PERCLORO, SPECIALE ED INNOVATIVA. MIGLIORI PRESTAZIONI, PRODUTTIVITÀ ED ECOLOGIA.

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