



Diamond Tech



TEKNO 8000

TEKNO 8000

D
i
a
m
o
n
d
T
e
c
h

DATI TECNICI / DONNEES TECHNIQUE / TECHNICAL DATA / DATOS TECNICOS

MODELLO	MODELE	U.M.	8000	MODEL	U.M.	8000
Capacità per carica	Capacité par cycle	kg	35	Load capacity	kg	35
Tamburo:	Tambour:			Drum:		
Diametro	Diamètre	mm	1060	Diameter	mm	1060
Profondità	Profondeur	mm	750	Depth	mm	750
Volume	Volume	dm ³	670	Volume	dm ³	670
Velocità di lavaggio	Vitesse de lavage	g/l'	36	Wash speed	g/l'	36
Velocità di centrifuga 1	Vitesse 1 d'essorage	g/l'	450	Extract speed 1	g/l'	450
Misure di ingombro:	Dimensions:			Overall dimensions:		
Larghezza	Largeur	mm	2070	Width	mm	2070
Profondità	Profondeur	mm	1630	Depth	mm	1630
Altezza	Hauteur	mm	2270	Height	mm	2270
Peso	Poids	kg	2800	Weight	kg	2800
Serbatoi:	Réservoirs:			Tanks:		
1° serbatoio	1° Réservoir	lt	240	1st Tank	lt	240
2° serbatoio	2° Réservoir	lt	240	2nd Tank	lt	240
3° serbatoio	3° Réservoir	lt	300	3rd Tank	lt	300
Capacità filtri:	Capacité filtres:			Filter capacity		
Filtro nylon/Eco.	Filtre Nylon/Eco.	m ³	8,5	Nylon filter/Eco.	m ³	8,5
Filtro decolorante	Filtre decolorante	N°	2	Decolorating filter	N°	2
Distillatore 1	Distillateur 1	lt	330	Still 1	lt	330
Dati di installazione:	Données d'installation:			Installation data:		
Ingresso acqua	Entrée eau	Ø	½"	Water inlet	Ø	½"
Pressione min. acqua	Pression eau	bar	1,5	Min. water pressure	bar	1,5
Ingresso vapore	Entrée vapeur	Ø	½"	Steam supply	Ø	½"
Pressione max. vapore	Pression vapeur	bar	4,5	Max. steam pressure	bar	4,5
Potenza impiegata	Puissance employée			Installed power		
Versione vapore	Version vapeur	kw	11,5	Steam model	kw	11,5
Versione elettrica	Version électrique	kw	35	Electric model	kw	35
Motori:	Moteurs:			Motors:		
Lavaggio	Lavage	kw	4	Wash speed	kw	4
Ventilatore	Ventilateur	kw	1,5	Fan	kw	1,5
Pompa	Pompe	kw	1,1	Pump	kw	1,1
Filtro	Filtre	kw	0,75	Filter	kw	0,75
Gruppo frigorifero	Groupe frigo	kw	4,3	Refrigerating compressor	kw	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.

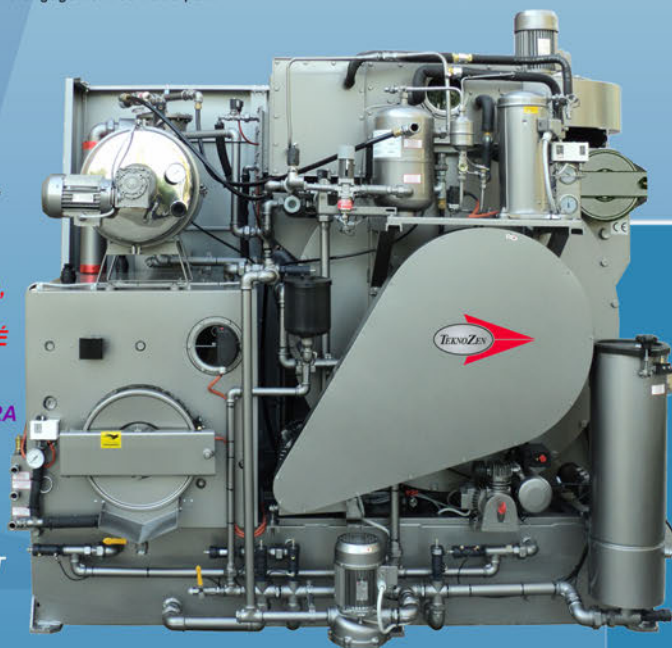
MACHINE DE NETTOYAGE A SEC AU PERCHLO, SPECIALE ET INNOVANTE.

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