

A large industrial machine for producing colorful ice cream bars. The top section shows a tray of molds being filled with green, yellow, red, and orange ice cream. Below, another tray of bars is being processed. The machine has a metallic, precision-engineered appearance.

techmogel



ice-cream equipment and machines

TECHNOSTICK



TECHNOSTICK è un impianto rotativo automatico per la produzione di gelato e ghiaccioli su stecco.

Concepito per occupare piccoli spazi senza rinunciare ad elevate produzioni, i movimenti di ogni singola stazione sono automatici e sincronizzati.

L'impianto è realizzato per produzioni in continuo, e risponde alle norme di sicurezza sul lavoro. I materiali utilizzati sono di primissima qualità, e il grado di finitura è ai massimi livelli nella categoria. **TECHNOSTICK** può essere collegata ad impianti frigoriferi funzionanti sia con FREON che ad AMMONIACA. La grande varietà di stampi e l'intercambiabilità dei prodotti la rendono una macchina estremamente versatile e flessibile.



TECHNOSTICK is automatic rotary installation for the production of ice-cream and lollies on stick.

Designed for use where space is limited but high production capacities are required, the movements of each individual station are automatic and synchronized. The installation is designed for continuous production and is compliant with the strictest work safety standards. Only top quality materials of finishes are used in construction of the equipment. **TECHNOSTICK** can be connected to refrigerating plants operating with both FREON and AMMONIA. The wide range of moulds together with product interchangeability ensure a high degree of versatility and flexibility.



TECHNOSTICK é uma máquina rotativa automática para produção de picolés. É projetada para garantir, num espaço mínimo, a produção de picolés em escala industrial. Os movimentos de cada estação de trabalho são automáticos e sincronizados. A máquina é construída para produções em continuo, no respeito das normas de segurança.

Os materiais utilizados são de primeiríssima qualidade, o acabamento respeita os mais severos padrões de construção. **TECHNOSTICK** pode trabalhar com unidades condensadoras FREON ou NITROGÊNIO. Os inúmeros moldes e a grande variedade de produtos a ser fabricados com o mesmo molde fazem da **TECHNOSTICK** uma solução versátil e flexível.



TECHNOSTICK es un equipo Rotativo automático que permite producir palitos de crema y de agua. Fue concebido para ocupar poco espacio, sin renunciar a elevadas producciones y grandes ahorros de energía, agua potable y recuperación de materia prima.

Los movimientos de cada estación de trabajo, son automáticas y en sincronismo entre si. El equipo fue realizado para producciones en continuo, y responde a las normativas de seguridad laboral. Los materiales utilizados son de primera calidad, y el grado de terminaciones son al máximo nivel de esta categoría. **TECHNOSTICK** puede ser conectada con equipos de frío con refrigerante tipo FREON y también con AMONIACO. La gran variedad de modelos de moldes y la posibilidad de intercambiar productos, hacen que esta máquina sea extremadamente versatil y flexible.



TECHNOSTICK est une installation de type rotative automatique pour la production de crème glacée et sorbets sur bâtonnet. Cette installation a été créée pour occuper des espaces limitées, sans renoncer aux capacités élevées. Tous le mouvements de chaque station de travail son automatiques et synchronisés. L'installation est faite pour production en continu, dans le respect des normes de sécurité dans le travail. Les matériaux utilisées sont tous de qualité supérieure, et le niveau de finition est le meilleure dans la catégorie. **TECHNOSTICK** peut travailler aux installations frigorifiques soit à FREON que à AMMONIAQUE. La grand variété des formes disponibles et la facilité dans leur changement font de cette machine une installation très versatile et flexible.



TECHNOSTICK ist ein sich selbst drehendes Gerät für die Eis- und Eislutschererzeugung. Er wurde so konzipiert, um einerseits einen kleinstmöglichen Platz einzunehmen und andererseits eine höchstmögliche Auslastung zu gewährleisten. Die Bewegungen jeder einzelnen Etappe sind automatisch und synchron. Das Gerät ist für Dauerleistung geschaffen und entspricht sämtlichen Arbeitssicherheitsvorschriften. Die verwendeten Materialien sind von hervorragender Qualität und die Ausfertigung entspricht dem höchsten Niveau ihrer Kategorie. **TECHNOSTICK** kann an Kontinuierlichen Freezers angeschlossen werden, die mit Freon oder mit Ammoniak funktionieren. Die große Vielfalt an Formen und die Austauschbarkeit der Produkte zeugen von der hohen Flexibilität dieser Maschine.



TECHNOSTICK является автоматической ротационной линией для производства мороженого и фруктового льда на палочке. Линия дает возможность на небольшом пространстве обеспечить значительную производительность, работа каждой отдельной станции является автоматической и синхронизированной с остальными. Линия предназначена для производства в непрерывном режиме и соответствует всем нормам безопасности труда. Используются материалы наилучшего качества, а степень обработки находится на высочайшем уровне. Линия **TECHNOSTICK** может подсоединяться к холодильным агрегатам, работающим как на ФРЕОНЕ, так и на АММИАКЕ. Широкий ассортимент форм и взаимозаменяемость продуктов делают эту линию чрезвычайно гибкой и универсальной.



TECHNOSTICK 4F - 6F



TECHNOSTICK 10F





TECHNOSTICK 12F - 14F - 16F - 18F



TECHNOSTICK

5 MODELLI, UN'UNICA FILOSOFIA COSTRUTTIVA

TECHNOSTICK è concepita e realizzata per offrire in tutte le versioni disponibili una grande facilità di impegno, unita ad una tecnologia costruttiva che non perde mai di vista le esigenze di chi con la macchina ci deve lavorare tutti i giorni. Nella TECHNOSTICK tutti i componenti ed i movimenti sono accessibili e semplici. Le 5 versioni, rispettivamente con stampi a 4, 6, 10, 12 e 14 file consentono di alloggiare le varie stazioni di dosaggio e decorazione.

5 MODELS BASED, ON A SINGLE DESIGN CONCEPT!

All the TECHNOSTICK versions available are designed and built for ease of usage. The technology behind the equipment always focuses on the needs and requirements of the person who will be using the machine day after day. All TECHNOSTICK's movements and components are simple, accessible and easy to understand. It's possible to fit the different dispensing and decorating stations to all 5 versions with 4, 6, 10, 12 and 14 rows of moulds. The production capacity changes depending on the model, but the quality and flexibility remain the same.

5 MODELOS, UMA ÚNICA FILOSOFIA CONSTRUTIVA

TECHNOSTICK é projetada e realizada para oferecer, em todos os modelos, uma grande facilidade de operação, com uma tecnologia construtiva que não esquece nunca das exigências de quem, com esta máquina, precisa trabalhar todos os dias. Na TECHNOSTICK todos os componentes são simples e de fácil acesso. Os 5 modelos, com moldes de 4, 6, 10, 12 e 14 filas, permitem a colocação de diferentes estações de trabalho e decoração.

5 MODELOS, UNA UNICA FILOSOFIA CONSTRUCTIVA

TECHNOSTICK fue concebida y realizada para ofrecer en todas las versiones disponible una gran facilidad de uso, unida a una tecnología constructiva que no pierde jamás de vista las exigencias de aquellos que deben trabajar con la máquina todos los días.

En la TECHNOSTICK todos los componentes y movimientos, son accesibles y simples.

Las 5 versiones, respectivamente con moldes a 4, 6, 10, 12 y 14 filas, permiten colocar las varias estaciones de dosaje y decoración.



5 MODELE, UNE SEULE PHILOSOPHIE DE CONSTRUCTION

TECHNOSTICK est réalisée pour offrir dans tous les versions disponibles une grande facilité d'utilisation, unie à une technologie de construction qui n'oublie jamais les exigences de qui travail tous les jours avec la machine. Dans la TECHNOSTICK tous les composants et les mouvements sont faciles et simples. Les 5 versions, avec 4, 6, 10, 12 et 14 moulles par file, permettent de disposer les différentes stations de dosage et de décoration.

5 MODELLE, 1 EINZIGE FERTIGUNGSAUSLEGUNG

TECHNOSTICK wurde konzipiert und hergestellt um in allen vorhandenen Versionen eine große Arbeitserleichterung anzubieten; vereint mit einer Technologie, die nie die Anforderungen derjenigen aus den Augen verliert, die diese Maschine täglich bedienen. Im TECHNOSTICK sind sämtliche Komponenten und Anweisungen zugänglich und einfach.

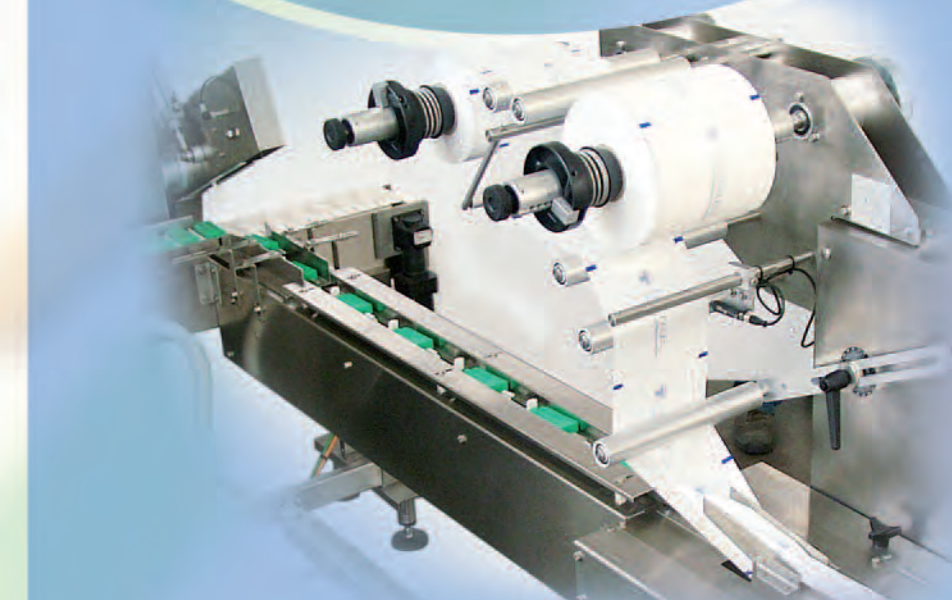
Die 5 Versionen mit Stempeln zu 4, 6, 10, 12 oder 14 Fäden erlauben die verschiedenen Dosierungen und Verzierungen.

5 МОДЕЛЕЙ, ЕДИНАЯ ФИЛОСОФИЯ ПРОИЗВОДСТВА

TECHNOSTICK спроектирована таким образом, чтобы дать всем предлагаемым вариантам легкость использования вкупе с технологией, внимательно отслеживающей потребности того, кто должен каждый день работать на этой линии.

В линии TECHNOSTICK ко всем компонентам обеспечивается легкий и быстрый доступ. Все 5 вариантов, соответственно с формами, расположенными в 4, 6, 10, 12 и 14 рядов, позволяют разместить на линии различные станции дозировки и украшения.

INCARTATRICI WRAPPING MACHINES





STAMPI/MOULDS:



5001 **5002** **5003** **5003 L** **5004** **5006**



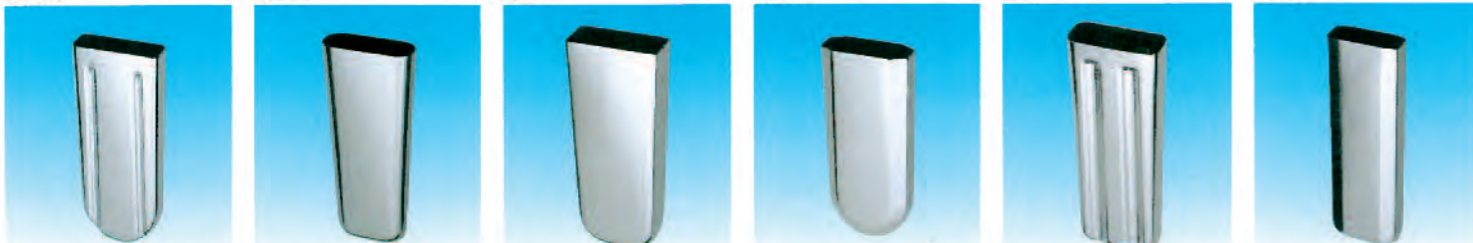
5007 **5010** **5014** **5015 C** **5015 S** **5015**



5016 L **5016 C** **5017** **5018 L** **5019 L** **5021 C**



5023 **5025** **5027** **5028 S** **5029** **5030**



5031 **5032** **5037** **5040** **5041** **5042**



5045 **5047** **5048** **5054** **5055** **5056**



5057 **5058** **5061** **5069** **5070** **5071**



5074 **5084** **5085** **5086** **5087** **5088**



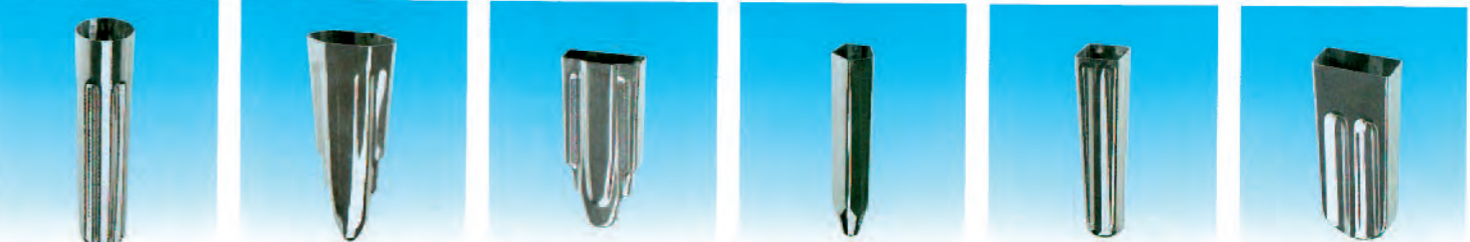
5090 **5091** **5092** **5100** **5101** **5102**



5104 **5106** **5107** **5110** **5115** **5116**



5118 **5119** **5128** **5129** **5130** **5131**



133 5134 5138 5140 5142 5143



5146 **5147** **5149** **5150** **5151** **5155**



156 **5157** **5160** **5162** **5164** **5165**

Dosatore volumetrico *Volumetric doser*

Risucchiatore *Suction device*

Dosatore volumetrico *Volumetric doser*

Pencil-filler

Inserimento pettine *Comb inserter*

Steccatrice *Stick inserter*

Estrazione pettine *Comb extraction*

Estrazione stecche *Stick extraction*

Glassatura *Enrobing*

Dry coater

Incarto *Flow pack*

TIPO MODEL	A mm	B mm	C mm	H1 mm	V1 cc	H2 mm	V2 cc	TIPO MODEL	A mm	B mm	C mm	H1 mm	V1 cc	H2 mm	V2 cc
5001	91	60	18,5	85	77	71		5074	140	55,5	25,1	134	103	120	90
5002	80	55,4	30,6	74	63	60		5084	114	41,4	18,8	108	66	94	55
5003	107	59	19	101	76	87	64	5085	94,5	36	15	88,5	34	74,5	
5003L	120	59	19	114	86	100	74	5086	106,5	50	21,3	100,5	78	86,5	65
5004	100	53,4	15,4	94	53	80		5087	123	53,4	19,4	117	87	103	75
5006	96	57,4	17,8	90	67	76		5088	112	49	22,6	106	85	92	69
5007	107	59,2	18,8	101	79	87	.65	5090	113	40	22,4	107	66	93	58
5010	97	45,4	25	91	52	77		5091	100	43	20,4	94	51	80	43
5014	120	60,4	20	114	97	100	81	5092	105	53,4	17,4	99	68	85	56
5015C	96	51,4	24,9	90	86	76	71	5100	130	53	23,5	124	68	110	57
5015S	96	49	22,6	90	70	76	57	5101	122	46	20,5	116	60	102	52
5015	120	52,6	25,4	114	116	100	102	5102	109	49,4	19,2	103	75	89	63
5016	110	53	20,1	104	79	90	66	5104	117,5	63,5	27	115,6	91	97,5	75
5016C	94	51,4	19,1	88	60	74	48	5106	139	51,4	22,4	133	76	119	63
5017	104	31,4	25,4	98	59	84	47	5107	92	52	23,9	86	66	72	
5018L	100	43,9	18,8	94	63	80		5110	111	54,1	23,8	105	77	91	65
5019L	120	60	21	106	92	92	77	5115	138	59	35,4	132	157	118	135
5021C	110	53	20,4	104	75	90	62	5116	124	29	24,5	118	67	104	58
5023	111	53,5	19,3	105	77	91	64	5118	115	53,4	19,4	109	79	95	67
5025	111	58	20,4	105	92	91	76	5119	120	61,3	26	114	130	100	108
5027	116	50,4	20,5	110	75	96	63	5128	120	51,6	18,1	114	77	100	64
5028S	123	51	20,3	117	83	103	69	5129	115	54	20	109	79	95	66
5029	116	55,4	30,6	110	100	96	84	5130	109	50,4	19	103	63	89	52
5030	116	51,3	22,3	110	82	96	69	5131	126	54,5	18	120	87	106	74
5031	114	50	16	108	68	94	57	5133	145	35,7	37,3	139	104	125	90
5032	115	54,4	19,6	109	80	95	66	5134	145	57,2	22	139	83	125	69
5037	120	53,9	22,7	114	112	100	95	5138	115	51,4	19	109	67	95	55
5040	111	51,7	22,6	105	90	91	74	5140	125	25,1	25,1	119	42	105	37
5041	130	52,4	20,4	124	90	110	77	5142	121	27,4	27,4	115	63	101	54
5042	120	42,4	18,2	114	74	100	64	5143	123	51,3	23,3	117	98	103	82
5045	110	50,4	20,4	104	73	90	60	5146	117,4	63,2	26,6	111,4	106	97,4	91
5047	122	30	32	116	72	102	62	5147	115,5	53,9	21,7	109,5	104	95,5	88
5048	35	29,4	31	29	16	15		5149	116	48,6	23,4	110	77	96	65
5054	111	50,4	20,4	105	81	91	67	5150	94	48	20,7	88	62	74	
5055	35	36,4	38	29	25	15		5151	128	27,6	23	122	53	108	47
5056	114	51,6	23,4	108	107	94	92	5155	127	43,8	22,8	121	87	107	73
5057	101	26,4	28	95	44	81		5156	114	49,6	18,2	108	67	94	56,5
5058	109	49,4	18,4	103	72	89	60	5157	111	40,6	21,6	105	69	91	58
5061	108	41,8	18,8	102	63	88	51	5160	135	51,5	21,5	129	98	115	84
5069	132	53,4	19,4	126	95	112	81	5162	125	44,4	19,6	119	68	105	58
5070	123	53,3	19,8	117	79	103	66	5164	115	54	22	109	89	95	74
5071	113	49,4	21,4	107	79	93	67	5165	130	27,4	27,4	124	68	110	58

Dimensioni stampo *Mould dimensions*

GRUPPO FRIGORIFERO N°4 COMPRESSORI 75 HP

TAVOLA 14 FILE DIAM. mm3220

TECHNOSTICK 14 FILE
A=mm2000
B=mm4000

TECHNOSTICK 4F

TECHNOSTICK 6F



TECHNOGEL si riserva la facoltà di apportare qualsiasi modifica senza alcun preavviso/Any improvement may be subject to change without notice/Recht auf Änderungen Spezifikationen vorbehalten/Nous nous réservons la faculté d'apporter à nos constructions ou données amélioration/TECHNOGEL se reserva el derecho de modificar sin previo aviso.



TECHNOGEL S.p.A.
Via Boschetti, 51 - 24050
Grassobbio (Bergamo)
ITALY
Tel. (+39) 035 452 20 62
Fax (+39) 035 452 26 82
info@technogel.com

TECHNOGEL AMERICA
2106-C Cheshire Way
Greensboro, NC 27405
USA
Tel. (+1) 336-375-8822
Fax (+1) 336-464-2330
www.technogel-usa.com
info@technogel-usa.com

TECHNOGEL AMERICA LATINA S.A.
Luis Saenz Peña 1831 planta alta
CP 1131
ARGENTINA
Tel. (54-11) 4304-2845
technogel@speedy.com.ar

TECHNOGEL DO BRASIL
Alameda Rio Negro, 1030 -
Sala 1904 - Alphaville
06454-000 Barueri - SP
BRASIL
Tel. (+55) 11 4688 0682/11 98588 5176
Fax (+55) 11 4689 1161
technogel@technogel.com.br

TECHNOGEL MIDDLE EAST
205 Christodoulou Hadjipavlou Str
Loulloupis Court - 5th Floor, Office 501
3036 Limassol
CYPRUS
Mobile: (+961) 3253741
technogel@yahoo.com