

संपादकीय



Rajesh Gupta, MD, Indoma Industries

प्रिय मित्रो,
सप्रेम नमस्कार।
पिछले साल गर्मी हल्की रहने के कारण रेफ्रिजरेटर, एयर कूलर्स, वाटर कूलर्स आदि की मार्केट बहुत कमजोर रही। इसलिए डीलर और दूकानदार मार्केट का फायदा नहीं उठा पाए। पिछले साल की मार्केट कमजोरी की पूर्ति और डीलर सपोर्ट के लिए इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ एक शीतल मीनी कूलर लेकर आई है, जिसने मार्केट में अभूतपूर्व हलचल पैदा कर दी है। देशव्यापी और अन्तर्देशीय प्रतिक्रियाओं को देखते हुए हमें पूर्ण विश्वास है कि यह उत्पाद सोई हुई कूलर इंडस्ट्री में नई क्रांति को जन्म दे देगा और पिछले वर्ष के नुकसान की न केवल भरपूर पूर्ति करेगा, अपितु सफलता और अभूतपूर्व आर्थिक लाभ का साधन सिद्ध होगा। छोटे से छोटे कस्बों, गाँव एवम शहरों के दुकानदार भी इस उत्पाद को देख सकें और बिक्री कर पायें, इसलिये हमने इस माह एक विशेष स्कीम का निर्माण किया है। निश्चित ही जो डीलर एवम दुकानदार अपने शहर आदि में पहल करेगा, वह अधिकाधिक लाभवित्त होगा। आपका यह सीज़न लाभकारी हो, इसी कामना के साथ,

आपका

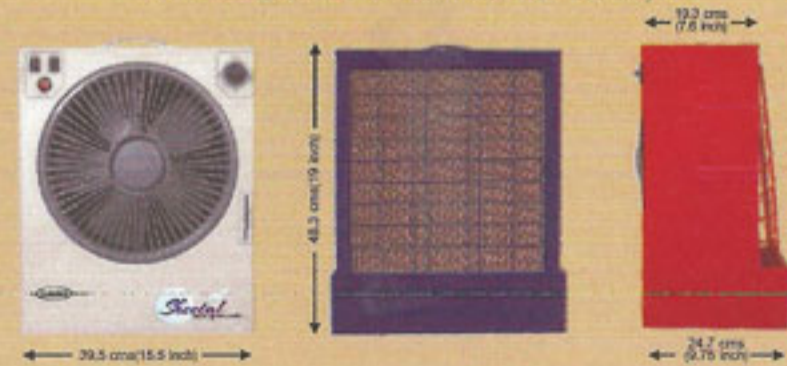
Rajesh Gupta
राजेश गुप्ता



शीतल मिनी कूलर का धमाकेदार रिस्पांस

इंडोमा इंडस्ट्रीज़ के नए उत्पाद शीतल मिनी कूलर को बाजार से धमाकेदार रिस्पांस प्राप्त हो रहा है। इस छोटे एवं आकर्षक कूलर की पूरे भारत में अभूतपूर्व मांग है। अभी इसे डीलर और स्टॉकिस्ट ही मंगा रहे हैं, लेकिन जिस प्रकार से इसे पसंद किया जा रहा है उससे स्पष्ट है कि जनता के बीच मिनी कूलर में यह नंबर-1 बनकर उभरेगा। बाजार से मिले रिस्पांस में एक तरफ जहाँ इसकी सुंदरता की चर्चा है वहीं इसमें प्रयोग किए गए सभी उपकरणों को भी खूब पसन्द किया जा रहा है। लोगों का कहना है कि इस मिनी कूलर ने उनकी चिर-प्रतीक्षित इच्छा को पूरा कर दिया है। किसी भी स्थान पर उठाकर ले जाने लायक इस कूलर की आने वाले दिनों में बाजार में और मांग बढ़ने की पूरी संभावना है। माना जा रहा है कि इस सीज़न में यह कूलर बाजार में नम्बर-1 बनकर उभरेगा। कूलर के धमाकेदार रिस्पांस से यह बात सिद्ध हो गई है कि अभी बाजार में अच्छे उत्पादों की भारी मांग है। आवश्यकता बस इस बात की है कि नये-नये शोध एवं अनुसंधानों के द्वारा ऐसे उत्पादों का निर्माण किया जाए जो एक तरफ जनता की जरूरतों को पूरा करते हों और साथ ही ऊर्जा की कम खपत के साथ पर्यावरण के अनुकूल हों। इंडोमा इंडस्ट्रीज़ शुरू से ही शोध एवं अनुसंधान को महत्व देती आयी है। हमारे सभी उत्पाद शोध एवं अनुसंधान के बाद ही बाजार में उतारे जाते हैं। यही कारण है कि आज तक हमने जितने भी उत्पाद बाजार में उतारे हैं उन्होंने अभूतपूर्व सफलता हासिल की है। कूलर हमारे द्वारा बाजार में लाये जा रहे भावी उत्पादों की श्रृंखला का एक नमूना मात्र है। हमारी योजना शीघ्र ही बाजार में कई अन्य उत्पादों को उतारने की है। कूलर के धमाकेदार रिस्पांस ने निश्चित रूप से हमारी भावी योजना में चार चांद लगा दिये हैं। ■

Available in three different colours



TECHNICAL SPECIFICATIONS	
Fan Dia	30cms/(12")
Fan Motor	220V, 50Hz, 40W 1440rpm, 3 Speed
Pump	220V, 50Hz, 4W
Swing Motor	220V, 50Hz, 4W, 5-6rpm
Tank Capacity	8 Ltrs.
Weight (without water)	7 Kgs.

DESERT COOLER PUMPS (for coolers & fountains)



MSP 50

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 4 W
Max Flow: 200 Lph Max Head: 0.46 m (1.5 ft.)
Outlet Dia: 8 mm (0.3")

Applications: For small table top fountain or lab experiments requiring small quantity of water pumped up to small heights.



MSP 50L

Voltage: DC 12 V Power: 14 W
Max Flow: 200 Lph Max Head: 0.46 m (1.5 ft.)
Outlet Dia: 8mm (0.3")

Applications: For small table top fountains but with attached light & transformer, for night & dark areas beautification. (With adaptor for use with AC 220 V).



MSP 200

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 6 W
Max Flow: 420 Lph Max Head: 0.8 m (2.6 ft.)
Outlet Dia: 13 mm (0.5")

Applications: For medium sized table top fountains and room coolers of height upto 0.46m (1.5 ft.).



MSP 200L

Voltage: DC 12 V Power: 18.5 W
Max Flow: 420 Lph Max Head: 0.8 m (2.6 ft.)
Outlet Dia: 13 mm (0.5")

Applications: For medium sized table top fountains, but with attached light & transformer for night & dark areas beautification. (With adaptor for use with DC 220 V).



MSP 300

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 7 W
Max Flow: 500 Lph Max Head: 1.27 m (4 ft.)
Outlet Dia: 13 mm (0.5")

Applications: Suitable for small room coolers of max height 0.65m (2 ft.). Also used for small fountains.



MSP 350

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 18W
Max flow: 750 Lph Max Head: 1.5 m (5 ft.)
Outlet Dia: 13 mm (0.5")

Applications: Suitable for desert coolers of max height 1.25m (4 ft.). Also used for indoor or small garden fountains.



MSP 600

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 28 W
Max Flow: 1350 Lph Max Head: 2.3 m (8 ft.)
Outlet Dia: 13 mm (0.5")

Applications: Suitable for desert coolers of height ranging from 1.38m (4.5 ft.) to 1.85m (6ft.). Also used for small and medium sized garden fountains.



MSP 650

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 40 W
Max Flow: 2000 Lph Max Head: 2.45 m (8 ft.)
Outlet Dia: 19 mm (0.75")

Applications: Suitable for desert coolers of height ranging from 1.55m (5 ft.) to 2.15m (7ft.). Also used for small and medium sized garden fountains.



MSP 800

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 50 W
Max Flow: 2300 Lph Max Head: 2.75 m (9 ft.)
Outlet Dia: 19 mm (0.75")

Applications: Suitable for desert coolers of height ranging from 1.85m (6 ft.) to 2.45m (8ft.). Also used for small and medium sized garden fountains.

FOUNTAIN & DEWATERING PUMPS (for clean water)



MSP 1500

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 230 W
Max Flow: 5000 Lph Max Head: 5 m (16.5 ft.)
Outlet Dia: 19 mm (0.75")

Applications: For outdoor fountains/water cascades as well as commercial desert cooler. Also used for de-watering of tanks (clean water only-fresh as well as saline).



OSP 1606

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 160 W
Max Flow: 4200 Lph Max Head: 6 m (19.5 ft.)
Max Depth: 6 m Outlet Dia: 25 mm (1.0")
Length of Cable: 10 m

Applications: For outdoor fountains / water cascades etc., and suitable for draining water from ponds & open wells, draining flooded areas like basement etc., and for small scale irrigation from collection tanks and for emptying pits.



MSP 2500

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 380 W
Max Flow: 10000 Lph Max Head: 7 m (23 ft.)
Outlet Dia: 32 mm (1.25")

Applications: For outdoor fountains / water cascades as well as commercial desert cooler. Also used for de-watering of tanks (clean water only-fresh as well as saline).



OSP 4008

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 400 W
Max Flow: 9000 Lph Max Head: 8 m (26 ft.)
Max Depth: 6 m Outlet Dia: 32 mm (1.25")
Length of Cable: 10 m

Applications: For outdoor fountains / water cascades etc., and suitable for draining water from ponds & open wells, draining flooded areas like basements etc., tanks & aquariums and for small scale irrigation from collection tanks and for emptying pits.



OSP 7509

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 750 W
Max Flow: 14000 Lph Max Head: 9 m (29 ft.)
Max Depth: 6 m Outlet Dia: 32 mm (1.25")
Length of Cable: 10 m

Applications: For outdoor fountains / water cascades etc. and suitable for draining water from ponds & open wells, draining flooded areas like basement etc., and for small scale irrigation from collection tanks and for emptying pits.

PRESSURE BOOSTER PUMPS



**PB 80 /
PB 120**

Voltage: AC 220 V, 50Hz Power: 80 W/0.1 HP
Max Flow: 1100 Lph Max Head: 10 m (32.5 ft.)
Inlet/Outlet: 15x15 mm (5/8") GW: 2.5 kg

Applications: Small, noiseless pump suitable for automatic pressure boosting for single shower or for washing machines.



**PB 600 II/
PB 1300 II**

Rated Power: 600 W / 1200W Voltage: AC 220 V, 50 Hz
Max Flow: 3000 Lph / 3800 LPH
Max Head: 35 m (113.75 ft.) / 48 m (156 ft.)
Max Suction: 8 m / 8 m Max Pressure: 3.5 bar / 4.8 bar
Outlet Dia: 1" / 1" Length of Cable: 1.2 m / 1.2 m
Max Water Temperature: 35°C / 35°C
Approximate Weight: 11.8 kg / 12.7 kg
Tank Capacity: 19 L / 19 L

Applications: For boosting water pressure in kitchen, bathroom (for showers, bath cubicles, Jacuzzis etc.).

DOMESTIC SEWAGE PUMPS (for muddy water)



OSP 4006D

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 400 W
Max Flow: 9000 Lph Max Head: 6 m (19.5 ft.)
Max Depth: 6 m Outlet Dia: 32 mm (1.25")
Length of Cable: 10 m

Applications: For draining out dirty water. Suitable also for pumping out domestic sewage from low level bathrooms etc.



OSP 7508D

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Power: 750 W
Max Flow: 13500 Lph Max Head: 8 m (26 ft.)
Max Depth: 6 m Outlet Dia: 32 mm (1.25")
Length of Cable: 10 m

Applications: For draining out dirty water. Suitable also for pumping out domestic sewage from low level bathrooms etc.



**OSP 4005DA/
OSP 5507DA**

Voltage: AC 220 V, 50 Hz / AC 220 V, 50 HZ Power: 400 W / 550 W
Max Flow: 7000 Lph / 11000Lph
Max Head: 8m (26 ft.) / 8.5m (27.5 ft.)
Max Depth: 6 m / 6 m Max Grain Size: 30 mm / 30 m
Outlet Dia: 38 mm (1.5") / 38 mm (1.5")
Length of Cable: 10 m / 10 m
Weight Approx: 4.6 kg / 4.8 kg

Applications: For draining out dirty water. Suitable also for pumping out domestic sewage from low level bathrooms etc.

MINI AIR COMPRESSORS



LC 18

Voltage: AC 220 V, 50 Hz Phase: 1 PH
Power: 1/4 HP, 180W Electric Current: 1.3 A
Speed: 1450 rpm Max Pressure: 3.2 bar (45 psi)
Air Delivery: 68 Lpm Net Weight: 4.5 kg
Measurement: 250 x 125 x 170 mm

Applications: Various spray painting & polishing jobs. Spray touching jobs, inflating mattresses and tyres of car, bikes, scooters and bicycles. Air dusting jobs. Art Work (Air brushes also available). Sports application (ideal for inflating football, basketball etc.).



LC 25

Voltage: 220 V, 50 Hz Phase: 1 PH
Power: 1/3 HP 250 W Electric Current: 2 A
Speed: 1450 rpm Max Pressure: 3.7 bar (53 psi)
Air Delivery: 135 Lpm Net Weight: 9.5 kg
Measurements: 360 x 165 x 230 mm

Applications: Various spray painting & polishing jobs. Spray touching jobs. Inflating mattresses and tyres of car, bikes, scooters and bicycles. Air dusting jobs. Art Work (Air brushes also available). Sports application (ideal for inflating football, basketball etc.).

ELECTRIC IRONS



**WS2 DRY / STEAM
IRON**

230 V, 50 Hz, 1100 W
Water Level Indicator
Overheat protection
Easy Operation
Pilot Light
Control Knob & Thermostat
Adjustable Temperature Control
Teflon Non-stick Soleplate.



**CS 3S CORDLESS DRY/
SPRAY/ STEAM IRON**

230 V, 50 Hz, 1100 W
Water Level Indicator
Overheat protection
Easy Operation
Pilot Light
Control Knob & Thermostat
Adjustable Temperature Control
Iron body holder
Wire holder
Teflon Non-stick Soleplate.

HIGH DISCHARGE SUBMERSIBLE PUMPS

HDS 1008/ HDS 2312 | HDS 5025/ HDS 5033/ HDS 7038



- New technology split tube motor
- Highly efficient energy saving design
- Resin filled tamper proof/water proof motor
- Large-2 step pre-filter, easy to disassemble
- Ideal use for ponds, fountains, waterfalls, large aquariums
- Minimum maintenance
- Suitable for sea/saline water
- Easily removable rotor assembly
- Suitable also for non-submersible use
- Thermal overload protected
- Wear-resistant ceramic bearings for trouble free use.

GEYSERS



ELECTRIC GEYSER

- Inner tank of high grade copper/SS sheet
- Multi-safety devices: Thermostat, Thermal Cutout, Safety Valve, Fusible Plug
- Non-corrosive powder coated exterior
- Superior GW insulation to reduce heat loss & save electricity.



GAS GEYSER

- Automatic ignition
- Protection against dry-burn
- 20 minute inbuilt timer to avoid CO toxicosis accidents
- Can use in ultra low pressure
- Heavy duty heat exchanger
- Anti-corrosion gas and water valve
- Extra wide burner
- About 70% cost saving as compared to electric geyser
- Discharge 6.5 liter per minute.

FOUNTAIN NOZZLES / MIST MAKERS / UNDER WATER LIGHTS / AQUARIUM PRODUCTS



FNL 1

CPL 1

FNM 3

M1L

L 983



LR-A 120C



QL-144C



QL-36Y



LR-A 24C



LR-B12



PJ LR 48C



LR-A 60C



QA 15



QF 35C2



QF 35

ENQUIRY

If you are interested in any of our products please call
(011) 2216 5214 -216 fax: (011) 2216 5217
or contactus@indomainindustries.com

डीलर परिचय



राजेश गोयल

जैसपर इंडस्ट्रीज़, बहादुरगढ

कूलर और मोटर की मैन्यूफैक्चरिंग और बिक्री में जैसपर इंडस्ट्रीज़ बहादुरगढ, झज्जर, हरियाणा का प्रमुख स्थान है। यह फैक्ट्री 1955 से स्थापित है। इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ से आप 5 साल से जुड़े हुए हैं। इस कंपनी के प्रमुख उत्पाद लिटिल पम्प के आप पुराने डीलर हैं। आप कंपनी के अन्य उत्पादों जैसे गीजर, प्रेस आदि के भी डीलर हैं। श्री राजेश गोयल के कुशल नेतृत्व में यह फैक्ट्री तेजी से उन्नति करती जा रही है। इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ इनके लगातार सहयोग के लिए अत्यंत आभारी है और आशा करती है कि इनका संबंध कंपनी के साथ और अधिक मजबूत होगा। ■



सुरेंद्र सिंह

मार्डन स्टील इंडस्ट्रीज़, पटियाला, पंजाब

मार्डन स्टील इंडस्ट्रीज़, पटियाला का कूलर और अलमीरा की बिक्री में प्रमुख स्थान है। इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ से आप पिछले 4 साल से जुड़े हुए हैं। कंपनी के MSP 350 पम्प के आप बहुत बड़े प्रशंसक हैं। आप का कहना है कि इस पम्प जैसा दूसरा पम्प आज तक किसी कंपनी ने नहीं बनाया है। इसके व्यवहार कुशल संचालक सुरेंद्र सिंह (निक्कू) के कुशल नेतृत्व में यह इंडस्ट्रीज़ तेजी से उन्नति करती चली जा रही है। इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ इनके सहयोग के लिए अत्यंत आभारी है। ■

डीलर विचार

अरस्ट्रो सेल्स कार्पोरेशन संचालक: हेमन्त भगवान दास डोडानी माडन रोड़, जेडपुरा गेट चंदेलपुर, महाराष्ट्र

इलेक्ट्रिकल्स उपकरणों की बिक्री में अरस्ट्रो सेल्स कार्पोरेशन का प्रमुख स्थान है। आप पिछले पांच-छ साल से इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ से जुड़े हुए हैं और इसके उत्पादों के प्रमुख विक्रेता हैं। आपके अनुसार इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ के पम्प बहुत अच्छे हैं। इसमें 1% भी रिफ्लेसमेंट नहीं है। कंपनी के अन्य उत्पादों जैसे गीजर, कूलर आदि की भी बिक्री की आपकी योजना है। इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ आपके द्वारा दिये जा रहे सहयोग के प्रति आभारी है। ■

अग्रवाल इलेक्ट्रिकल्स संचालक: किशोर सुरेश अग्रवाल

झुनझुनवाला धर्मशाला बिल्डिंग, बेस्ट सिनेमा, अमरावती, महाराष्ट्र
हम इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ के प्रमुख उत्पाद लिटिल पम्प को पिछले तीन साल से बेच रहे हैं। इनमें कोई कम्प्लेंट नहीं आती है। गैस गीजर के बारे में आपका कहना है यह मार्केट के हिसाब से महंगा है। मार्केट में 1300-1500 के बीच में गीजर मिल जा रहे हैं। इनका कहना है कि गैस गीजर में थोड़ी सी प्लेम कम हो जाने की शिकायत आई है, यदी यह सही कर दी जाएगी तो इस गीजर की बिक्री बढ़ जाएगी। ■

गुरुजी इलेक्ट्रिकल्स संचालक: जैनेन्द्र जैन

हैण्डलूम मार्केट, गांधी बाग, नागपुर, महाराष्ट्र

सभी प्रकार के एग्रीकल्चर उपकरणों की बिक्री में गुरुजी इलेक्ट्रिकल्स नागपुर महाराष्ट्र का प्रमुख स्थान है। इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ से आप पिछले 5 साल से जुड़े हुए हैं। आपका कहना है कि इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ के सभी कूलर पम्प बहुत जोरदार हैं। इनमें किसी प्रकार की शिकायत नहीं आती है। इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ इनके लंबे समय से कंपनी के साथ जुड़े रहने से इनका आभार व्यक्त करती है। ■

गारंटीड रेडियो एण्ड इलेक्ट्रिकल सेंटर संचालक: कल्पेश प्रमोद राय पतीरा

A-4, सफर अली चौक, टाऊन हॉल, यमतमाल, महाराष्ट्र

हम इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ के पम्प को पिछले 3 साल से बेच रहे हैं। कंपनी का पम्प बहुत अच्छा है, परन्तु हमें मार्केटिंग के लोगों से थोड़ी निराशा है, जिन्हें अपने काम में परिवर्तन करना होगा। अगर हमें उनका और अच्छा सहयोग मिले तो हम इण्डोमा इंडस्ट्रीज़ के अन्य उत्पादों जैसे कूलर, पम्पों आदि की बिक्री और अच्छे ढंग से कर सकते हैं। ■

Offer COUPON

**M.R.P. : Rs. 2950/-
Special Trial Offer
to get the look and
feel of the product
Rs.2500/- All Taxes
and Freight Paid.**

SPECIAL SCHEME FOR COOLERS

Customer's Name _____ Address: _____
Phone No.: _____

Please find enclosed D/D No. _____ of Rs. 2500/- of Bank _____ for 1 Pc of Cooler
Please tick your choice of colour : Red () White () Blue ()

Please find enclosed D/D No. _____ of Rs. 7500/- of Bank _____ for 3 Pcs of Cooler of different colours.

Cheque no. _____ of Amount _____ Bank _____ has been deposited in HDFC account number 09222000000485 in favour of Indoma Industries Pvt. Ltd. at New Delhi. Please find deposit slip attached.

Please allow 2-3 weeks for despatch (door delivery) after realisation of payment. Offer valid only with coupon.

Copyright 2008 | INDOMA INDUSTRIES PVT LTD. 318, Patparganj Industrial Area, Delhi-110092 Tel.: +91 11 2216 5214-216 Fax: +91 11 2216 5217
contactus@indomaindustries.com, www.indomaindustries.com

Reproduction of any material whether in whole or part is prohibited. | Indoma Sandesh is a monthly newsletter from Indoma Industries |
Published by Rajesh Gupta | Edited by Prakash Gupta | Content created by Satya Prakash | concept viadocumentum.com.