



Shubh Sagar **INDUSTRIES**

LAXMI

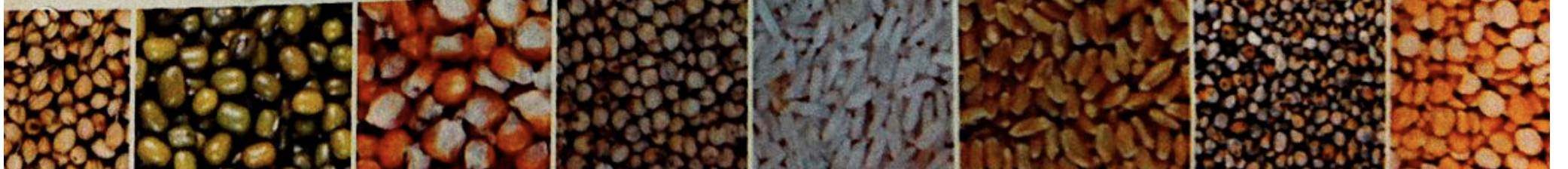
PULVERISER

For Multipurpose use of

- ◆ Hotel, Restaurant & Catering
- ◆ Masala industries & Gruh udhyog
- ◆ Pharmaceuticals & Ayurvedic
- ◆ Chemical industries

Easy Getting 100% pure flour

www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in



उपयोग

सभी प्रकार के मसाले, गेहूं, बाजरा, जवार, मक्का, बेसन, रवा, धनीया, लालमिर्च, हल्दी, नमक, कालीमिर्च, कोफी, हरा मूंग, चावल, शक्कर, आंवला, जडीबुटियाँ, मेंहदी, तम्बाकू आदी।

विशेषता



१ पिसाई मुलायम व एकसी। २ फीडिंग होपर बडी साईज में। ३ बडी साईज के मसाले के लिए मसाला होपर की अलग सुविधा। ४ पथर, वी-बेल्ट, गीयर या पुली रहीत। ५ पिसाई के लिए रोटर सीस्टम। ६ चलाने में आसान, सफाई में सरल, नहीं कोई फीक्स जगह। ७ मोटर प्रोटेक्टर ओवरलोड MCB स्वीच, जो मोटर पे दबाव पडते ही मोटर को बंद कर देती है। ८ माइक्रोफीडिंग रेग्युलेटर। ९ सिलिकोन स्टेम्पिंग से बनी हेवी ड्युटी मोटर के कारण पावर की खपत कम ओर ज्यादा एवरेज। १० अल्युमिनियम हेवी ड्युटी चेम्बर। ११ मेईन्टेनन्स रहित, धुल आने की कोई संभावना नहीं। १२ सभी आटे एवं मसाला की पिसाई मे न कोई घट कम मिलने की संभावना। १३ सभी रोटरींग पार्टस बेलेन्स किया हुआ, न कोई कार्यक्षम आम आदमी की जरूरत। १४ मशीन की सभी चीजे S.S., M.S., अल्युमिनियम मटीरीयल्स से बनी है और ग्राहक की आवश्यकता अनुसार बनाई जाएगी।

1. Micro fine grinding. 2. Bigger size feeding hopper. 3. Extra masala hopper for bigger size masala grinder 4. Without stone, gear, pulley & V-Belt. 5. Special rotor for grinding. 6. Easy to operate, move, clean with smaller floor space, No foundation. required 7. Motor protecting over load MCB switch provided 8. Micro feeding regulator. 9. Low power consumption & Higher average, owing to heavy duty ele. motor made of silicon stamping. 10. Heavy duty aluminum chamber. 11. Maintenance & dust-free operation. 12. No wastage during grinding process. 13. Rotating parts are fully balanced for smooth operation 14. Construction materials consist of S.S., M.S., & aluminum or else as per requirements of customers.

संचालन संबंधी आवश्यक सूचनाएँ

homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in



- ◆ सबसे पहले पिसाई की जरूरत के अनुसार जाली चुनकर ग्राइन्डिंग चेम्बर में लगाइए, चेम्बर का दरवाजा बंध करें।
- ◆ हल्दी, मिर्ची, सूंठ, पीपलीमूल जैसे बड़ी साइज के मसाला की पिसाई के लिए मसाला होपर को ग्राइन्डिंग चेम्बर के डोर के साथ लगाइए।
- ◆ चेम्बर में आटा निकलने के स्थान पर कलेक्शन बेग लगाइए।
- ◆ मशीन चालु करने से पहले फीडिंग रेग्युलेटर को बंध रखीए।
- ◆ होपर में मटीरीयल डालीए।
- ◆ मशीन शुरू करने के लिए ON - OFF स्वीच को चालु (ओन) किजीए और साथ में MCB स्वीच को चालु (ओन) कीजीए।
- ◆ सिंगल फेज पावर से चलने वाला पल्वराइझर में फीडिंग रेग्युलेटर को AMP. मीटर की सूई 3 HP मोडल में 10-15 AMP., 5 HP 3 Phase मोडल में 5-10 AMP. तक आए तब तक फीडिंग रेग्युलेटर को बढ़ाते जाईए और मीटर की सूई इससे आगे निकल जाए तो फीडिंग रेग्युलेटर को थोडा कम कर दीजीए। मीटर की सूई उपर बताए हुए मोडल के मुताबीक AMP. पर स्थीर हो जाए उसी तरह फीडिंग रेग्युलेटर को सेट कीजीए।
- ◆ होपर मे डाला हुआ मटीरीयल पुरी तरह पीस जाए उसके बाद मशीन का स्वीच ऑफ (बंध) करें। पीसा हुआ मटीरीयल निकाल ले और उसके बाद ही होपर में अन्य कोइ मटीरीयल पीसने के लिए डाले।
- ◆ अगर कोइ भी वजह से मशीन ओवरलोड होकर बंध हो जाए तो फीडिंग रेग्युलेटर कम या बंध करें और चेम्बर खोलकर उसमें बचा हुआ मटीरीयल बहार नीकाल ले और उसके बाद ही मशीन को फीर से ऑन (चालु) करें। फीडिंग रेग्युलेटर को सेट करें।
- ◆ पीसाइ पुरी होने पर कलेक्शन बेग में जमा हुआ आटा निकाल लें और ग्राइन्डिंग चेम्बर तथा फील्टर्स को ब्रश से साफ करें।

जाली की जानकारी / उपयोगी सुचनाएँ

जाली नं ० और १

उपयोग : गेहूँ का बारीक आटा, पापड का आटा (महीम), बेसन, हल्दी, एवं पीपलीमूल की बारीक पीसाइ के लिए ।

जाली नं २ और ३

उपयोग : गेहूँ, चावल, जवार, बाजरा, मक्का, शक्कर, करकरा आटा, धनीयाँ एवं मिर्ची ।

बड़े होल की जाली

उपयोग : ढोकला, इडली, रवा, रवा से बडा, हल्दी के बारीक टूकडे, मिर्ची के टूकडे, सूंठ ।

हल्दी, मिर्ची, सूंठ, पीपलीमूल जैसी चीजो को पीसने के लिए पहले उसके मक्का के दाने के जीतने छोटे छोटे टूकडे कर लीजिए (जरूरत होने पर मसाला होपर का उपयोग करें) बाद में ५ नंबर की जाली लगाकर पल्वराईझर को चालु कीजिए । रेग्युलेटर को पुरा खोल दीजिए । धीरे धीरे होपर में टूकडे डालीए, जैसे पीसाई होती जाए, वैसे धीरे धीरे टूकडे को होपर में डालीए । संपूर्ण होपर को भर देना उचित नहीं है । जब पीस जाए उस के बाद फीर से जीतना बारीक पीसना हो वैसे जाली लगाकर दोबारा पीस लीजिए । बड़े टूकडो को सीधे ही बारीक जाली में पीसने से जाली टूट जाने की संभावना है इस लिए पहले ५ नंबर की जाली का ही प्रयोग करें । मक्का को पीसने के लिए पहले ५ (पांच) नंबर की जाली में उसे करकरा पीस लीजिए । उसके बाद ही आटे की आवश्यकता के अनुसार जाली लगाकर फीर से पीस लीजिए ।

फीडींग रेग्युलेटर सेटींग

homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.homecrafts.co.in | www.hc

- ◆ फीडिंग रेग्युलेटर को क्लोकवाइज (बाए बाजू) घुमाते हो तो मटीरीयल का जाने का प्रवाह बढ़ता है और अेन्टीक्लोक वाइज (दाए बाजू) घुमाने से मटीरीयल का प्रवाह कम या बंध होता है ।
- ◆ मशीन के प्लग में अर्थींग होना आवश्यक है ।
- ◆ MCB के बीना मशीन चलाना सुरक्षित नहीं है ।
- ◆ रेग्युलेटर का कार्य सीर्फ मशीन में मटीरीयल का प्रवाह कम या ज्यादा करने के लिए है । इससे मटीरीयल की पीसाइ में बारीक या बडा (जाडा) का कोइ भी फरक नहीं पडता ।
- ◆ मशीन को दिवार से थोडा दुर रखें ताकी उसे पुरा वेन्टिलेशन मीले ।
- ◆ मशीन चेम्बर का डोर बंध कीए बीना ना चलाए ।

पल्वराईझर के प्लग में अर्थींग लगवाना आवश्क है । अर्थींग के बीना पल्वराईझर को चलाना सुरक्षित नहीं है ।

