

Article number: **100273WS005**

Sprache | Language DE EN FR NL ES PL

Internal number: 1015687

Serial number: 2020031500155

Date: 23.03.2023

Device status:

- As good as new | unused
- Damaged (light) | technically inspected
- Damaged (dents/scratches) | technically checked
- Signs of wear (light) | technically checked
- Traces of use | technically checked

Bemerkungen / Remarks:

Product Specific Information

- | | | | |
|-----------------------|-----------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------------|
| VDE test conducted: | <input checked="" type="checkbox"/> YES | <input type="checkbox"/> NO | <input type="checkbox"/> NOT NECESSARY |
| Device complete: | <input checked="" type="checkbox"/> YES | <input type="checkbox"/> NO | |
| All functions tested: | <input checked="" type="checkbox"/> YES | <input type="checkbox"/> NO | |
| Device cleaned: | <input checked="" type="checkbox"/> YES | <input type="checkbox"/> NO | |

Packaging:

- Original packaging
- Original packaging (damaged)
- Substitute packaging

Picture 1



Picture 2



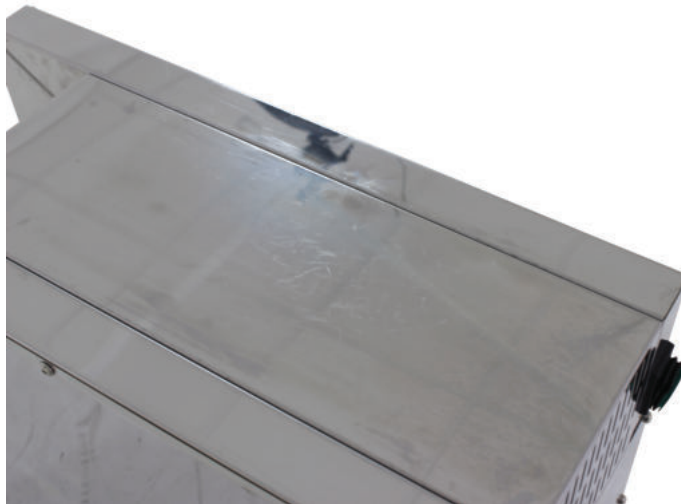
Picture 3



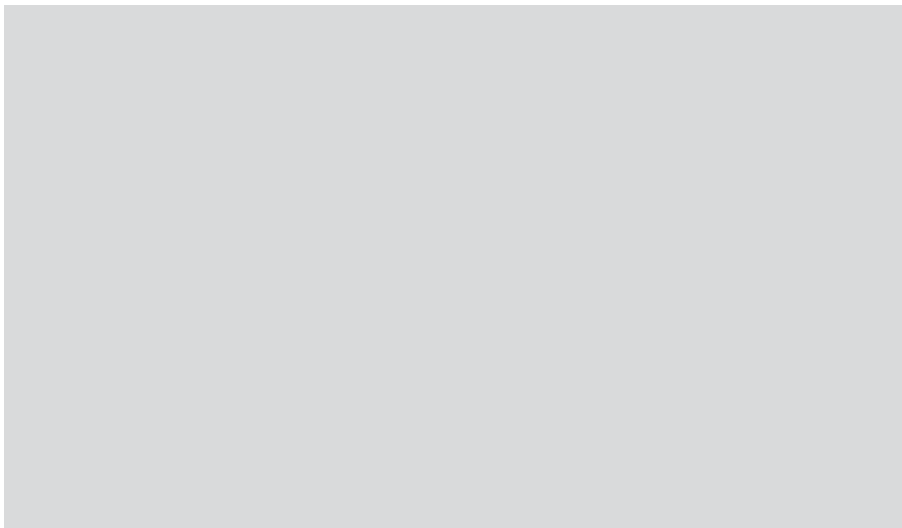
Picture 4



Picture 5



Picture 6



VDE Test Report | Note: The device has not been put into operation since the test

Prüfprotokoll für die Prüfung instandgesetzter elektrischer Geräte und Wiederholungsprüfung gemäß DIN VDE 0701-0702

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Auftrag Nummer: 1015687 | | | |
| Auftraggeber (Kunde): | | Auftragnehmer: Bartscher GmbH Franz-Kleine Str. 28 33154 Salzkotten | |
| Geräteart: Durchlaufoaster Mini-XS | Hersteller: Bartscher | Type: 100273 | |
| Ident.- Nr.: 2020031500155 | Schutzkl.: SK I | 01.03.2020 | |
| Heizleistung [W]: 3.5 kW | Schutzleiterlänge (m): 5 m | Prüfdatum: 22.03.2023 | |
| Prüfung nach DIN VDE 0701-0702 | | | |
| Besichtigung: [OK] Schutzleiter in Ordnung (nur bei Schutzklasse I) [OK] Gehäuse und mechanische Teile in Ordnung [OK] Isolierteile in Ordnung [OK] Geräte-Anschlussleitungen einschließlich Steckvorrichtungen mängelfrei [OK] Aufschriften vorhanden bzw. vervollständigt, Typschild korrekt [OK] Sonstiges | | | |
| Sicherheitsmessungen | Messwert | Grenzwert | OK |
| Schutzleiterwiderstand [Ω] | 0.027 Ohm | max 0.300 Ohm | OK |
| Isolationswiderstand LN-PE [$M\Omega$] | > 20.00 MOhm | min 0.30 MOhm | OK |
| Isolationswiderstand LN-leitfähige Teile [$M\Omega$] | | | |
| Ersatzableitstrom [mA] | | | |
| Berührungsstrom [mA] | | | |
| Ersatzableitstrom LN-Sonde [mA] | | | |
| Differenzstrom [mA] | 0.05 mA | max 3.50 mA | OK |
| Funktionstest | | | OK |
| Funktionsmessungen | L1 | L2 | L3 |
| Spannung [V] | 216 V | 0 V | 0 V |
| Strom [A] | 4.60 A | 0.00 A | 0.00 A |
| Leistung [W] | 1002 W | 0 W | 0 W |
| Funktions- und Sicherheitsprüfung mängelfrei | | | OK |
| Bemerkung zur Prüfung: Gemäß Unfallverhütungsvorschrift BGV A3: Prüfintervall: 12 Monate Nächster Prüftermin: 22.03.2024 | | | |
| Verwendete Messgeräte | | | |
| Fabrikat SAFETYTEST | Typ SAFETYTEST 3N/3LN/1N/1L SN: D000108 | | |
| Unterschriften | | | |
| Prüfer: S.L. | Verantwortlicher Unternehmer: | | |
| Ort: | Datum: 22.03.2023 | Ort: | Datum: 22.03.2023 |