



- ✓ 100% ökologisch
- ✓ Keine Chemikalien
- ✓ Einfache Handhabung bei hoher Produktionseffizienz
- ✓ Niedrige Betriebskosten
- ✓ Geringer Wartungsaufwand

UV-C Entkeimung von Samen, Nüssen, Gewürzen, Körnern, u.v.m.

Die patentierte Naiopur Technologie wurde im Hinblick auf die Lebensmittel- und Landwirtschaftsindustrie entwickelt. Durch das spezielle Transportverfahren wird das Produkt hierbei um 360° mit UV-C Licht bestrahlt und somit bis zu 99,9 % entkeimt.

Gerätetyp	UV-Samementkeimer
Nennspannung	380 V, 50/60 Hz
Nennleistung	4900 W
Abmessungen (L x B x H)	3800 x 900 x 1200 mm
Ozonproduktion (185 nm)	Nein
UV-C Leistung Lampe (254 nm)	1250 W
Lampenleistung	3840 W
Entkeimungsbreite	800 mm
Entkeimungslänge	2400 mm
Entkeimungsfläche	~2 m ²
Anzahl der Lampen	32 x 120 W
Hersteller	Dinies Technologies GmbH
Ursprungsland	Made in Germany