

Green Smoothie Maschinen im Vergleich

Marke	Watt	UPM Leerlauf	UPM Last	Drehrichtung	ESMOG Kompensation	Anzahl Messer	Bedienung Analog/Digital	Schnitte /Minute
Vital Energy VE mix classic	1800	33.000	20.000	rechts	ja	6	Analog	120.000
VE MIX JET	1000	25.000	15.000	rechts	ja	6	Digital	90.000
LOW COST Design JET Wird ab 40,- angeboten	1000	15.000	7.500	rechts	nein	6	Digital	45.000
Vitamix Model VM 106	1000-1200	29.500	17.000	links	nein	4	Analog	68.000
Omniblend / Saro	950	23.000	11.000	links	nein	6	Digital	66.000
Revoblend	1500	27.700	13.700	links	nein	6	Analog	82.200
Bianco Puro	1680	29.900	14.000	links	nein	6	Digital	84.000
KomoMix	900			links	nein	8	Analog	Out of view

Erklärung:

Watt: gibt Leistungsaufnahme der Maschine an und ist primär für Drehzahl verantwortlich.

UPM Leerlauf: Drehzahl der Welle ohne Behälter.

UPM Last: Drehzahl des Messers unter Last. 1,75 l(0,75l) Wasser Medium. Wird bei Befüllung mit Greens weiter abfallen, hängt von Befüllung ab.

Schnitte/Minute: Diese Zahl ist ein direktes Mass für die Feinheit der Green Smoothies. Je mehr Schnitte, um so feiner der Green Smoothie.

Drehrichtung: links ist strukturzerstörend, rechts ist strukturfördernd. Hier ist die Wasserstruktur gemeint, direktes Mass für biologische Wertigkeit.

ESMOG Kompensation: Durch das starke Magnetfeld des Motors wird dem Wasser homöopathisch 50 Hz ESMOG aufmoduliert. Zusätzlich werden alle disharmonischen Schwingungen von Pestiziden u.ä. des Mixgutes harmonisiert. Wir sind am Markt die einzigen, welche diese Technology aus der Wasserforschung applizieren.

Bedienung digital/anaolg: Einstellung der Drehzahl und Mixzeit stufenlos bei analog. Digital- Vorwahl über Tastenfunktion.

Messgerät: LT110-210 Laserstrahl

Und glauben Sie nicht die Mär von 38.000 UPM.Das ist nur Werbemasche.Das wird z.Zt.weltweit von keinem Hersteller geliefert!