



Video dimostrativo  
Demonstration movie

## NATURA



Il metodo ideale e più veloce per fare un succo naturale e sano è avere un estrattore che consenta di ottenere fino all'ultima goccia di bontà da qualunque ingrediente.

NATURA di Johnson garantisce tutto questo.

Natura schiaccia, sprema ed estrae ogni liquido dal cibo, producendo così un succo che mantiene inalterati i suoi principi nutritivi e le sue proprietà utili per il proprio corpo.

Natura è progettato per poter lavorare un'ampia varietà di ingredienti, dalla frutta o verdura più piccola e sottile (frutti di bosco, fragole, carote, cetrioli, ...) fino a quella più grossa come mele, pompelmi o barbabietole.

Il tuo succo estratto sarà denso e ricco di sostanze nutritive, mentre la parte più fibrosa degli alimenti verrà separata e potrà essere impiegata per altri usi.

Prestazioni al top di gamma per un succo straordinario.

Natura lavora con basso numero di giri di rotazione al minuto (65 rpm) che consente di ridurre l'ossidazione e il surriscaldamento, poiché la lavorazione dei cibi a bassa velocità consente di spremere frutta e verdura in modo delicato e permette il rilascio delle sostanze nutritive senza alterazioni.



The best and fastest method to make a natural and healthy juice is to have an extractor that allows to get to the last drop of goodness as an ingredient.

NATURA of Johnson guarantees this.

Natura presses, squeezes and pulls out any liquid from food, thus producing a juice that preserves its nutrients and its properties useful to your body.

Natura is designed to process a wide range of ingredients, from the smallest and thin fruits or vegetables (berries, carrots, strawberries, cucumbers, ...) up to the coarser such as apples, grapefruits or beets.

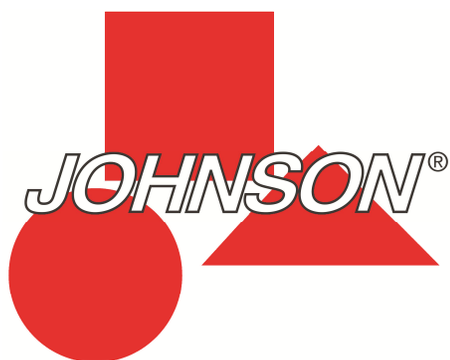
Your extracted juice is thick and rich in nutrients, while the fibrous part of the food will be separated and can be reclaimed for other uses.

Performance at the top of the range for an extraordinary juice.

Natura works with low speed of rotation (65 rpm) which reduces oxidation and overheating, since the processing of foods at low speed allows to squeeze fruits and vegetables in a delicate and allows the release of nutrients without alteration.



GIFT BOX		MASTER CARTON			PALLET	CONTAINER		
Size (mm)	Kg	Size (mm)	Pcs	Kg	Pcs	20	40	40HQ
270 x 205 x 465	4.2	420 x 290 500	2	9.2	48	872	1744	2162



# SCHEDA PRODOTTO PRODUCT DETAILS

## NATURA

<b>FAMILY</b>	<b>KITCHEN</b>
<b>CODE</b>	<b>NATU</b>
<b>COD. EAN</b>	<b>8008523011185</b>
<b>COD. ITF</b>	<b>18008523011182</b>

### CARATTERISTICHE

Potenza 120 W  
 Funzione reverse  
 Motore DC  
 Doppio stadio di filtratura  
 Capacità contenitore succo di 0.8 litri  
 Capacità contenitore polpa di 0.8 litri  
 Tappo anti goccia  
 Sistema autopulente  
 Velocità di rotazione di 65 rpm  
 Filtro di estrazione in acciaio  
 Alimentazione 220 – 240V ~ 50/60 Hz

Dimensioni prodotto:	240 x 165 x 440 mm
Dimensioni imballo:	270 x 205 x 465 mm
Peso imballo + prodotto:	4.2 Kg
Pezzi x master	2 pz
Dimensioni master:	420 x 290 x 500 mm
Peso master:	9.2 Kg
Pezzi x pallet:	48
Colli x strato:	6
Strati:	4
Altezza pallet:	183 cm
Peso pallet:	240 Kg
Container 20:	872 pz
Container 40:	1744 pz
Container 40 HQ:	2162 pz
Codice certificazione:	ZZJ834

### FEATURES

Power 120 W  
 Reverse function  
 DC motor  
 Double filtering stage  
 Juice container capacity of 0.8 liters  
 Pulp container capacity of 0.8 liters  
 Anti drop cap  
 Self-cleaning system  
 Rotation speed of 65 rpm  
 Steel extraction filter  
 Power supply 220 - 240V ~ 50/60 Hz

Product dimensions:	240 x 165 x 440 mm
Package dimensions:	270 x 205 x 465 mm
Packaging weight + product:	4.2 kg
Master pieces:	2 pcs
Master size:	420 x 290 x 500 mm
Master Weight:	9.2 Kg
Pieces for pallet:	48
Master for layer:	6
Layers:	4
Height pallet:	183 cm
Weight pallet:	240 Kg
Container 20:	872 pcs
Container 40:	1744 pcs
Container 40 HQ:	2162 pcs
Certification Code:	ZZJ834



FILTRO DI ESTRAZIONE IN ACCIAIO



CONTENITORI PER SUCCO E POLPA

