



# ANETRINI SAS

TECNOLOGIE INDUSTRIALI E AGRICOLE



La ditta **ANETRINI SAS** vi offre una soluzione efficace dopo la raccolta per la separazione della frutta in guscio dai sassi e per l'eliminazione della terra. Il prodotto caricato nella vasca viene spinto dall'acqua che grazie alla pompa fa confluire il prodotto nella griglia dove l'acqua viene raccolta nella vasca di recupero e il prodotto va verso l'uscita.

The company **ANETRINI SAS** offers you an effective solution after harvest to separate the nuts from the stones and the elimination of land. The product loaded into the tank is pushed by the water that thanks to the pump system collects the product in the grid where the water is collected in the recovery tank and the product goes to the exit



## VASCA LAVAGGIO NOCCIOLE WASH TUB WASH TUB HAZELNUTS HAZELNUTS



IMMAGINE VL MAGGIORATA



Zona Ind. Loc. Capannelle -  
01030 Carbognano (VT)  
Part. IVA e Codice Fiscale: 01955020563

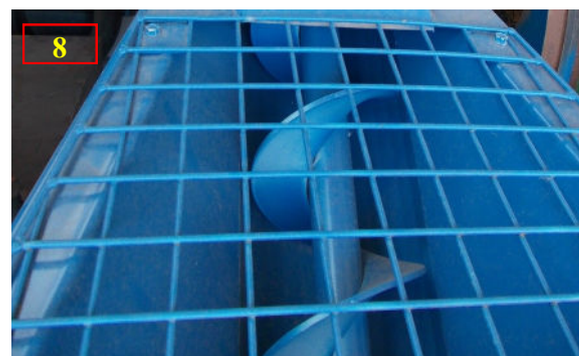
Tel.: 0761613882 - Cell. 3939121419-  
Fax: 0761613882  
E-mail: info@anetrini.it  
Sito www.anetrini.com

### STANDARD

- (CAPACITY 'WASH KG./H. 8000)  
(CAPACITA' LAVAGGIO KG./H. 8000 )
- ⇒ Lunghezza /Lenght mm. 3800
  - ⇒ Altezza /Height mm. 1500
  - ⇒ Larghezza /Width mm. 750
  - ⇒ Motoriduttore estrazione  
Stones extraction gearmotor kw. 0,75
  - ⇒ Pompa ricircolo kw. 0,75-450 L/m
  - ⇒ Recirculation pump kw. 0,75-450 L/m

### MAGGIORATA/INCREASED

- (CAPACITY 'WASH KG./H. 12.000)  
(CAPACITA' LAVAGGIO KG./H. 12.000 )
- ⇒ Lunghezza / Lenght mm. 4300
  - ⇒ Altezza / Height mm. 1800
  - ⇒ Larghezza /Width mm. 900
  - ⇒ Motoriduttore estrazione  
Stones extraction gearmotor kw. 0,75
  - ⇒ Pompa ricircolo kw. 1,1-600 L/m
  - ⇒ Recirculation pump kw. 1,1-600 L/m



- 1 = PARTICOLARE VASCA STANDARD
- 2 = VALVOLA SCARICO ACQUA VASCA
- 3 = VALVOLA SCARICO ACQUA VASCA RECUPERO
- 4 = BOCCHETTONE FLUSSO ACQUA
- 5 = CORVELLO CONVOGLIO NOCCIOLE
- 6 = CONVOGLIATORE ACQUA DI LAVAGGIO
- 7 = VASCA DI RECUPERO ACQUA
- 8 = COCLEA DI RECUPERO SASSI

- 1 = DETAIL TUB STANDARD
- 2 = VALVE DRAIN WATER TANK
- 3 = VALVE DRAIN WATER TANK RECOVERY
- 4 = DRAIN WATER FLOW
- 5 = SIEVE CONVOY HAZELNUT
- 6 = CONVEYOR WASH WATER
- 7 = WATER RECOVERY TANK
- 8 = RECOVERY SCREW STONE

**GRUPPO SPAZZOLE PULIZIA NOCCIOLE BRUSH UNIT FOR WASHING COLLECTOR HAZELNUTS**



Accessorio progettato per consentire la pulizia del prodotto durante il passaggio lungo il flusso dell'acqua dovuta allo sfregamento fra due corpi spazzole, progettati in modo tale da favorire l'uscita

Accessory designed to allow cleaning of the product during the passage along the flow of water due to the rubbing between two bodies rotating brushes, designed in such a way as to favor the exit.

**VASCA IDRAULICA HIDRAULIC WASHING TUB**



Questo modello di vasca è dotata di timone, pistone idraulico per il ribaltamento e ruote. Qui i residui e i sassi per via del loro peso specifico si depositano sul fondo. Una volta eseguiti i cicli di lavaggio necessita di essere svuotata quando piena.

This tub model has tiller, hydraulic piston for tipping and wheels. Here the debris and stones because of their specific gravity sink to the bottom. Once executed the washing cycles needs to be emptied when full.

- ⇒ Lunghezza / length mm. 3300
- ⇒ Altezza / height mm. 1500
- ⇒ Larghezza / width mm. 1100
- ⇒ Pompa ricircolo / recirculation pump kw. 1,1-600 L/m

(CAPACITA' LAVAGGIO washing capacity KG./H. 8000/14000)



**ANETRINI** SAS  
TECNOLOGIE INDUSTRIALI E AGRICOLE

