



Riciclaggio PET  
**Qualità anche a 500 Kg/h**

PET Recycling  
**High Quality even at 500 Kg/h Capacity**



**RECYCLING**



- **ALTA QUALITÀ DEL PRODOTTO FINITO**
- **COSTI DI ESERCIZIO CONTENUTI**
- **SOLUZIONE MODULARE**
- **COMPATTEZZA PER UN INGOMBRO LIMITATO**



- **HIGH QUALITY OF THE END PRODUCT**
- **LOW OPERATING COSTS**
- **MODULAR SOLUTION**
- **COMPACT SIZE**

### RICICLO PET DI QUALITÀ ANCHE A 500 Kg/h

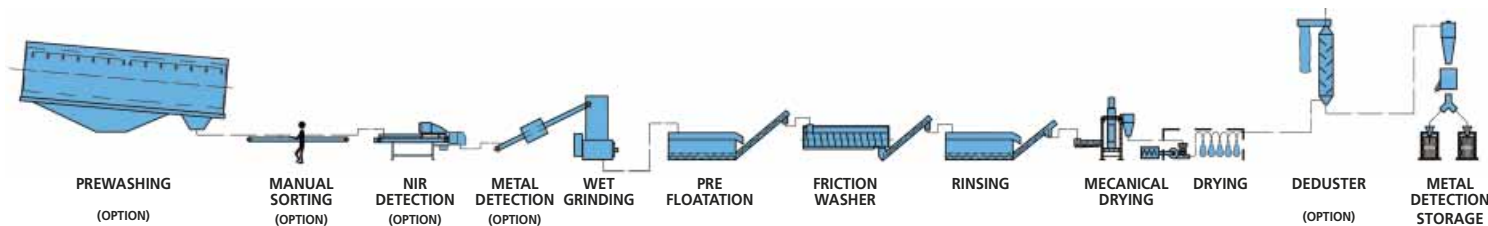
Sulla spinta di numerose richieste di impianti capaci di produrre materiale di qualità in mercati che non dispongono di grossi quantitativi di bottiglie da post-consumo, AMUT ha realizzato un impianto da 500 kg/h in versione modulare facilmente trasportabile e di rapida installazione.

Capacità oraria	500 kg/h
Superficie necessaria	m 40 x 15
Dimensioni	m 13 x 5
Potenza elettrica installata	190 Kw
Potenza elettrica assorbita	150 Kw
Consumi di acqua	500 Litri/h pari a 1Litro/Kg RPET
Consumo Prodotti chimici detergenti	5 Litri/h pari a 0.010 litri/kg RPET
Consumo vapore	140 kg/h pari a 0.28 kg/kg RPET

### PET RECYCLING HIGH QUALITY EVEN AT 500 Kg/h CAPACITY

Pressed by the increasing demand of high quality material even if a small quantity of post-consume bottles is available, AMUT has developed a plant with the production output of 500 Kg/h, characterized by the modular configuration, easy to be transported and ready to be started-up.

Hourly capacity	500 kg/h
Required area	m 40 x 15
Dimensions	m 13 x 5
Installed electric power	190 Kw
Absorbed electric power	150 Kw
Water consumption	500 Litres/h equal to 1 Litre/Kg RPET
Cleansing/Chemicals Consumption	5 Litres/h equal to 0.010 Litre/kg RPET
Steam consumption	140 kg/h equal to 0.28 kg/kg RPET



AMUT S.p.A.  
 28100 NOVARA (Italy) - Via Cameri, 16  
 Ph. +39 0321 6641 - Fax +39 0321 474200  
 E-mail: amut@amut.it - Web site: www.amut.it



Quality Certification since 1995