

VERSIONE TRASPORTABILE – SERIE UTS



UTS 750-2 ex 30.07



UTS 1000-2 ex 50.10



UTS 1200-2 ex 60.12



UTS 1500-2 ex 60.15

VERSIONE MOBILE – SERIE UTM



UTM 750-2 ex 30.07



UTM 1000-2 ex 50.10



UTM 1200-2 ex 60.12



UTM 1500-2 ex 60.15



EXPERT IN RECYCLING technology made in Italy

Impianti mobili e trasportabili di frantumazione
e riciclaggio serie UTM - serie UTS

RIFIUTI DA COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE | BONIFICHE AMBIENTALI
| TRAVERSINE FERROVIARIE | PALI VIGNA | TERRE E ROCCE DA SCAVO
| ARGILLA | CEMENTO ARMATO | ASFALTO | SCARTI INDUSTRIALI |
CALCARE | CARBONE | VETRO



www.camssrl.it

ufficio.commerciale@camssrl.it

Via Giulio Golini 301 | 40024 Castel San Pietro Terme BO | Italy
Tel +39 051 6946611 | Fax +39 051 6946650

PROFESSIONISTI NEL RICICLAGGIO



UTM1500-2 ex 60.15



UTM 1200-2 ex 60.12



UTM 1000-2 ex 50.10



UTM 750-2 ex 30.07



UTS 750-2 ex 30-07



UTS 1000-2 ex 50.10



UTS 1200-2 ex 60.12



UTS 1500-2 ex 60.15



UTM 750-2 ex 30.09

VANTAGGI

- Alta produzione
- Non produce inquinamento atmosferico (polveri)
- Non produce inquinamento acustico (rumore)
- Assenza di vibrazioni sul terreno
- Possibilità di lavorare materiale bagnato
- Differenti misure (4) di macchine a seconda della produzione richiesta:
UTM/UTS 750-2 (ex 30.07) "Cucciolo"
UTM/UTS 1000-2 (ex 50.10) "Lupetto"
UTM/UTS 1200-2 (ex 60.12) "Boss"
UTM/UTS 1500-2 (ex 60.15) "Bomber"
- Minime usure
- Differenti programmi di frantumazione a seconda del tipo di materiale da frantumare
- Totale gestione tramite radiocomando
- Senza operatore
- Bassi costi di gestione e manutenzione
- Denti intercambiabili (Soluzione brevettata)
- Regolazione della pezzatura (Soluzione brevettata)



PROFESSIONISTI NEL RICICLAGGIO

VERSIONE STANDARD

- Barra abbattimento polveri
- Copertura trasportatore a nastro
- Prese di corrente 220/380 V
- Radiocomando
- Deferizzatore magnetico
- Denti intercambiabili
- Regolazione della pezzatura



OPZIONI

- Controllo satellitare
- Sistema di pesatura elettronico
- Centralina con punti di ingrassaggio
- Impianto abbattimento polveri con pompa
- Pompa per riempimento serbatoio gasolio
- Verniciatura personalizzata 2 colori
- Sovrasponde H=500 L=700
- Allungamento Trasportatore a nastro*
- Griglia idraulica tramoggia di carico**
- Kit traversine ferroviarie**

* solo per versioni UTS

** solo per la serie 1500-2 (ex 60.15)

PROFESSIONISTI NEL RICICLAGGIO

CARATTERISTICHE TECNICHE

TIPO	SERIE MODELLO	"CUCCIULO" 750 UTS 750-2	"LUPETTO" 1000 UTS 1000-2	"BOSS" 1200 UTS 1200-2	"BOMBER" 1500 UTS 1500-2
Bocca Trituratore (mm)		750x900	1000x900	1200x900	1500x900
Superficie tramoggia (m)		2.30x1.70	3.00x2.0	3.20x2.0	3.50x2
Capacità tramoggia (m³)		1.80	3.00	3.50	3.80
Trasportatore a nastro		600/6	800/8	800/8	800/8
Produzione max (t/h)		80	120	150	180
Potenza m.e. trituratore (KW)		22 (11+11)	30 (15+15)	37 (18.5+18.5)	44 (22+22)
Larghezza (m)		2.45	2.50	2.50	2.50
Lunghezza (m) in trasporto		6.65	8.70	8.90	9.30
Altezza(m) in trasporto		2.50	3.00	3.00	3.00
Peso totale (kg)		7.800	13.000	14.000	16.500

TIPO	SERIE MODELLO	"CUCCIULO" 750 UTM 750-2	"LUPETTO" 1000 UTM 1000-2	"BOSS" 1200 UTM 1200-2	"BOMBER" 1500 UTM 1500-2
Bocca Trituratore (mm)		750x900	1000x900	1200x900	1500x900
Superficie tramoggia (m)		2.30x1.70	3.00x2.0	3.20x2.0	3.50x2.0
Capacità tramoggia (m³)		1.80	2.85	3.50	3.80
Trasportatore a nastro		600/6	800/8	800/8	800/8
Produzione max (t/h)		80	120	150	180
Potenza Gruppo elettrogeno (kW)		78	121	121	193
Larghezza (m)		2.50	2.55	2.55	2.55
Lunghezza (m) in trasporto		7.00	6.35	6.60	10.50
Altezza(m) in trasporto		2.50	3.00	3.00	3.00
Peso totale (kg)		11.500	18.100	20.000	22.500