



meteo IGN

DOMANI



GUARDA LE PREVISIONI

portale del Gruppo Adnkronos

CERCA NEL SITO CON GOOGLE  trova

NEWS | DAILY LIFE | REGIONI | LAVORO | SPECIALI | MAGAZINE | **SECONDOME** | MEDIACENTER | PROMETEUS | ARCHIVIO

ADNKRONOS GIOVANI | I PIÙ COMMENTATI | I PIÙ VOTATI | CATEGORIE | FAQ | INVIA CONTRIBUTO | TUTTI I FORUM

Martedì 5 Gennaio 2010 - Almanacco del giorno - Oroscopo - Guida tv - Meteo

I temi caldi di oggi: Yemen - Saldi - Maltempo - Speciale Eni - Speciale Leonardo

## Secondo Me

Inviato da citef il 05/01/2010 alle ore 11:26



### KALYPSO la benna per la raccolta rifiuti nei centri storici

commenta  | vota  tutti i contributi di Altro

costruttore di mezzi e attrezzature per il trattamento dei rifiuti GILLARD ha realizzato e brevettato una benna per la raccolta dei rifiuti di nuova concezione. Per il suo concetto brevettato della massima sicurezza per l'operatore, abbinato alla garanzia, la benna Kalypso per veicoli leggeri rappresenta la soluzione ottimale per la raccolta dei rifiuti manuale o in container in strade strette e nei piccoli agglomerati urbani e nei centri storici. La benna di raccolta Kalypso nata dopo due anni di ricerca, offre un rapporto resistenza/peso davvero ottimale. A differenza dei tradizionali cassoni che utilizzano da 6 a 9 martinetti idraulici di sollevamento, Kalypso ne utilizza solo 3 con conseguente miglioramento dell'affidabilità e riduzione del peso. Sfruttando questa caratteristica, GILLARD ha scelto di sostituire l'alluminio abitualmente utilizzato con l'acciaio, più pesante ma anche molto più resistente e ha rinforzato la resistenza di tutti i componenti che sono sottoposti a forti sollecitazioni, ad esempio le bielle, la pala, ecc. Con una capacità di carico di 5 m3, la benna Kalypso è concepita come le attrezzature di raccolta tradizionali che si montano su telai stretti. Il dispositivo di sollevamento di Kalypso può movimentare uno o due bidoni, da 60 a 1.100 litri, in un ciclo automatico o manuale in conformità con la norma 1501-5. La scelta di utilizzare un materiale conforme a questa norma dimostra la volontà di garantire la sicurezza dell'operatore. Inoltre due radar rilevano eventuali intrusioni nella zona di manovra del dispositivo di sollevamento quando la base del bidone si porta ad un metro di altezza. In questo caso il ciclo di funzionamento in automatico viene interrotto e sono ammessi solo i cicli manuali. La sicurezza viene ulteriormente potenziata dalla presenza di dispositivi di protezione laterali per garantire la completa sicurezza dell'operatore nell'area di manovra del dispositivo di sollevamento. In aggiunta, la pala, che nella fase di trasporto è abbassata, chiude la tramoggia di carico per evitare la fuoriuscita di rifiuti o polveri durante i percorsi di trasferimento. È stato preso anche in considerazione il rischio di ribaltamento e per evitarlo due martinetti meccanici automatici assicurano la stabilità della benna durante le fasi di svuotamento. Quando la benna è abbassata con la massima angolazione i martinetti risalgono automaticamente, consentendo di muovere lentamente il veicolo per facilitare il deposito dei rifiuti al suolo. Sul piano dell'ergonomia, Kalypso presenta una soglia di caricamento di circa 1,5 m che facilita le operazioni di raccolta nelle fasi di caricamento manuale. L'apertura della pala di compattazione per il caricamento manuale dei sacchi è comandata da un pulsante che disattiva automaticamente le cellule che rilevano la presenza di contenitori di raccolta per l'azionamento del dispositivo di sollevamento. Quando nella fase di caricamento manuale la tramoggia è piena, con un semplice pulsante si può facilmente sbilitare un ciclo di compattazione. Gillard cerca rappresentanti locali per far conoscere i numerosi vantaggi di Kalypso. Per maggiori informazioni: G. GILLARD SAS Mme Nathalie GILLARD Responsabile Export Tel: +33 (0)1 60 69 19 93 Email: communication-gillard@orange.fr Web: www.gillard-sas.fr Contatto stampa: Agenzia stampa CITEF di UBIFRANCE in Italia Corso Magenta, 63 - 20123 Milano Tel: 02 48 547 310 / Fax: 02 48 12 774 agenziaStampacitef@citef.it www.citef.it www.ubifrance.fr

segnala questa notizia su:  
del.icio.us YahooMyWeb Segnalo digg OKNOTizie Spurl

login | registrati | dimenticato password

cerca in "secondo me":

- diventa fan di Adnkronos su Facebook
- seguici su twitter.com/adnkronos
- guardaci su youtube.com/adnkronostv
- iscriviti alla nostra newsletter
- commenta le notizie e partecipa ai forum

## OROSCOPO IGN

**IL FUTURO LO SCOPRI SUL WEB**

### Le notizie più commentate

- 9 Via intitolata a Craxi, Di Pietro: "Scrivano l'attitante". Il Pdl replica: "Indecente"
  - 8 De Magistris: "Il mio 'fodo' Berlusconi via dall'Italia. Passerebbe con largo consenso"
  - 6 Mou gela l'inter: "Voglio tornare in Inghilterra, i sento l'amore della gente"
- VEDI LA CLASSIFICA COMPLETA »**

### Le notizie più votate

- 102 De Magistris: "Il mio 'fodo' Berlusconi via dall'Italia. Passerebbe con largo consenso"
  - 71 Don Gelmini: "Da Berlusconi n retorica n opportunismo"
  - 62 Noemi Letizia canta Mariah Carey (o almeno ci prova) VIDEO
- VEDI LA CLASSIFICA COMPLETA »**

### Annunci Google

**Berlusconi e Noemi**  
Le notizie più aggiornate sulla vicenda sono su Affaritaliani!  
[www.Affaritaliani.it](http://www.Affaritaliani.it)

### servizi

- gruppo adnkronos
- contattaci
- palazzo dell'informazione

---

- ticker delle ultime notizie
- plugin di ricerca per Firefox e Internet Explorer
- feed RSS

---

- rassegna stampa - Senato della Repubblica