

¡ Lo que se debe saber para ofrecer “la” mejor solución !

INFORMACIONES SOBRE EL VOLQUETE Y EL RESIDUO

- Tipo de residuos ?
- Densidad del producto o estimación de la carga a levantar ?
- Capacidad ?
- Modelo sobre zócalo / sobre ruedas ?
- Dimensiones a respetar ?
- Version pintada / galvanizada / en acero inoxidable ?
- Cantidad ?
- Opciones ?

INFORMACIONES SOBRE LA CARRETILLA

- Dimensiones de las horquillas ?
- Carretilla elevadora o apilador ?
- Capacidad de elevación ?

LUGAR DE ENTREGA

- Ciudad :
- Código postal :

Manutención

Clasificación selectiva

Almacenamiento

GUÍA PRÁCTICA DE LAS SOLUCIONES Volquetes, cangilones y accesorios de manutención



Nuestras ventajas...

provechos

¡ sus provechos !

EXPERIENCIA

- > 70 años de saber hacer
- > Productos vendidos a través Europa

FIABILIDAD

- > Robustez
- > Longevidad
- > Calidad

CONFORMIDAD

- > Normas CE



SEGURIDAD

- > Reducción de los riesgos
- > Respeto de la reglamentación

AMPLITUD DE GAMA ESTÁNDAR

- > 600 referencias

SOLUCIONES ADECUADAS

- > Fabricaciones especiales

ANTICIPACIÓN

- > Vigilia tecnológica
- > Innovación

MEDIO AMBIENTE

- > Integración de las exigencias de clasificación selectiva y de reciclaje
- > Respeto del medio ambiente

ESCUCHA

- > A sus lados, para contestar a todas sus esperas

COMUNICACIÓN ADAPTADA

- > Servicio export
- > Sitio web
- > Catálogos
- > DVD



PAPEL

> **VOLQUETE BASCULANTE
ECO** ALTURA REDUCIDA



GO
→ P. 16

> **VOLQUETE AUTOBASCULANTE
ECO**



GIO
→ P. 6

**GAMMA
Eco**

> **MINIVOLQUETE
AUTOBASCULANTE ECO**



GIL
→ P. 7

> **VOLQUETE
CON FONDO ABATIBLE**



FAP
→ P. 26

> **VOLQUETE AUTOBASCULANTE
SOBRE PIVOTE CENTRAL**



GIE
→ P. 4-5

> **VOLQUETE BASCULANTE
GRAN VOLUMEN**



AG
→ P. 11

> **VOLQUETE
AUTOMÁTICO**



GX
→ P. 18

> **VOLQUETE BASCULANTE
CON VIGA DE SUSPENSIÓN**



CP
→ P. 20

> **VIGA DE SUSPENSIÓN
PARA EL VACIADO DE
LOS VOLQUETES CP**



PL
→ P. 21

CARTÓN

> **VOLQUETE BASCULANTE
ABIERTO**



BC
→ P. 22

> **VOLQUETE
CON FONDO ABATIBLE**



FAP
→ P. 26

> **VOLQUETE
AUTOBASCULANTE
SOBRE PIVOTE CENTRAL**



GIE
→ P. 4-5



MADERA

**GAMMA
ECo**

> VOLQUETE AUTOBASCULANTE ECO



GIO
→ P. 6

> VOLQUETE BASCULANTE ECO ALTURA REDUCIDA



GO
→ P. 16

> VOLQUETE AUTOBASCULANTE SOBRE PIVOTE CENTRAL



GIE
→ P. 4-5

> VOLQUETE BASCULANTE GRAN VOLUMEN



AG
→ P. 11

> VOLQUETE BASCULANTE CON PUERTA FRONTAL



BN
→ P. 24

> VOLQUETE BASCULANTE ALTURA REDUCIDA Y PUERTA FRONTAL



BS
→ P. 25



ACERO

> VOLQUETE AUTOBASCULANTE SOBRE PIVOTE CENTRAL



GIE
→ P. 4-5

> VOLQUETE AUTOBASCULANTE REFORZADO



GIN/GIR
→ P. 8

> VOLQUETE BASCULANTE ALTURA REDUCIDA



GS
→ P. 12-13

> VOLQUETE AUTOBASCULANTE ABIERTO - CARGAS PESADAS



SQ
→ P. 23

> VOLQUETE CON FONDO ABATIBLE



FAP
→ P. 26



PLÁSTICO

> VOLQUETE AUTOBASCULANTE
ECO

GIO
→ P. 6



**GAMMA
Eco**

> VOLQUETE BASCULANTE
ECO ALTAURA REDUCIDA



GO
→ P. 16

> MINIVOLQUETE
AUTOBASCULANTE
ECO



GIL
→ P. 7

> VOLQUETE AUTOBASCULANTE
SOBRE PIVOTE CENTRAL



GIE
→ P. 4-5

> VOLQUETE
CON FONDO ABATIBLE



FAP
→ P. 26

> VOLQUETE BASCULANTE
CON VIGA DE SUSPENSIÓN



CP
→ P. 20

> VOLQUETE AUTOMÁTICO

GX
→ P. 18



> VOLQUETE BASCULANTE
GRAN VOLUMEN



AG
→ P. 11

> VIGA DE SUSPENSIÓN
PARA EL VACIADO DE
LOS VOLQUETES CP



PL
→ P. 21



VIDRIO

> VOLQUETE
CON FONDO ABATIBLE



FAP
→ P. 26

> VOLQUETE AUTOMÁTICO



GX
→ P. 18

> VOLQUETE
AUTOBASCULANTE
SOBRE PIVOTE CENTRAL



GIE
→ P. 4-5

> VOLQUETE
CON FONDO INCLINADO
CON PUERTA FRONTA



FP
→ P. 30



MATERIALES

(arena, grava, escombros ...)

> **VOLQUETE AUTOBASCULANTE REFORZADO**



GIN/GIR
→ P. 8

> **TOLVA DE LLENADO BIG-BAG**



TB
→ P. 29

> **VOLQUETES ESCOMBROS REFORZADOS CON FONDO ABATIBLE**



FOP
→ P. 28



FMP
→ P. 28



FIP
→ P. 28



PULVERULENTOS

(granos, polvos...)

> **TOLVA CON FONDO ABATIBLE**



FT
→ P. 33



TB
→ P. 29

> **TOLVA DE LLENADO BIG-BAG**

> **TOLVA CON GUILLOTINA CON GUILLOTINA**



FG
→ P. 32



LÍQUIDOS, LODOS



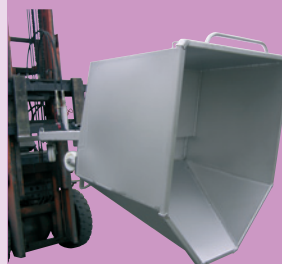
> **VOLQUETE BASCULANTE ECO ALTURA REDUCIDA**

GO
→ P. 16



> **VOLQUETE BASCULANTE FUERA DE ESTÁNDAR**

GSS
→ P. 14-15



> **VOLQUETE BASCULANTE ALTURA REDUCIDA**

GS
→ P. 12-13



> **VOLQUETE BASCULANTE VITI ALTURA REDUCIDA**

GO
→ P. 17



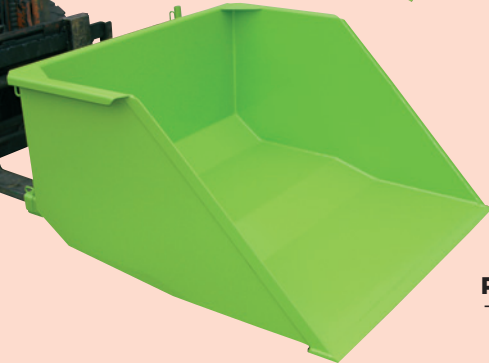


PALAS CARGADORAS

PCH
→ P. 37



PCM
→ P. 37



PCM
→ P. 37



CANGILONES

> **CANGILÓN GRANEL
HIDRAÚLICO
PEQUEÑO VOLUMEN**

GVT
→ P. 38



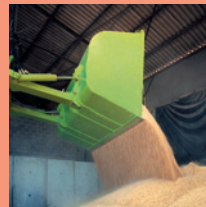
GVT
→ P. 38

> **GVL**
→ P. 39

> **CANGILÓN GRANEL
HIDRAÚLICO
GRAN VOLUMEN**



GVL
→ P. 39





ELEVACIÓN

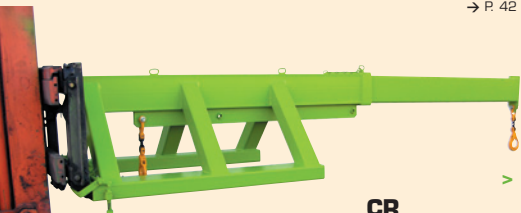
> GANCHO DE ELEVACIÓN

CR
→ P. 42



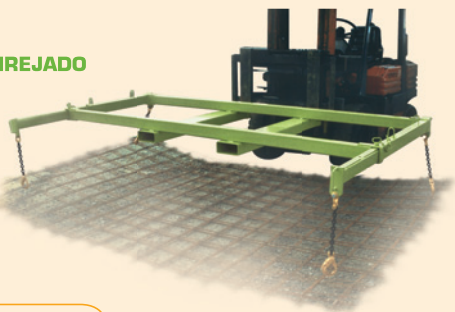
> PESCANTE DE ELEVACIÓN

CR
→ P. 42



> PESCANTE CON ENREJADO SOLDADO

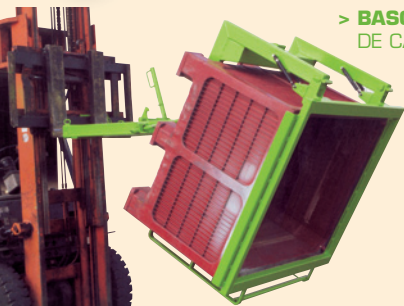
CR-T
→ P. 43



BASCULAMIENTO

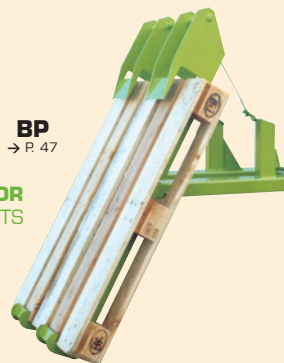
> BASCULADOR DE CAJAS

RC
→ P. 46



> BASCULADOR DE PALETS

BP
→ P. 47



MANUTENCIÓN

> ESPOLÓN

EP
→ P. 44



> CARGADOR DE SACOS

CS
→ P. 44



> CARGADOR DE TOBERAS

CB
→ P. 45



> CABALLETE

CH
→ P. 48

