

d *macchine edili ed agricole*
DIECI

Trilaterale
Trilateral
Trilatéral
Dreiseitige
Trilateral

DUMPER 1000





Dumper 1000 Trilateral



DETAILS:

Capacity: 2.500 kg
 Dump body capacity: (level): 1 m³
 Dump body capacity: (heaped): 1,2 m³
 Total weight (empty): 1300 Kg
 Hydraulic tipping: trilateral
 Track: 1400 mm
 Tyres: 7,50 x 16" for construction site
 Maximum speed: 23 km/h
 "CE" Marking



ENGINE:

LOMBARDINI 12 LD 477/2 B1
 Maximum power: 15 kW (20,4 cv)
 Displacement: 954 cm³
 Injection: direct
 Cooling: air
 Intake: natural



TRANSMISSION:

4-speed gear box with reversing gear.
 Single-plate dry clutch.



DIFFERENTIAL AXLES:

Differential axles: fixed
 Brakes: hydraulic
 Mechanical lever parking brake



DRIVER'S SEAT:

Instruments: oil temperature light and battery charger
 Hydraulic drive - adjustable seat



CHASSIS:

Full floating; steering at the centre

The information contained in this publication is merely indicative; the models described may be modified, without notice, by the manufacturer, drawings and photographs may refer to optional or particular equipment for other countries. For any further information, please contact DIECI premises at the address given below.



Dumper 1000 Trilateral



GENERALIDADES:

Capacidad: 2.500 kg
 Capacidad caja: (al ras): 1 m³
 Capacidad caja: (lleno): 1,2 m³
 Peso total vacío: 1300 Kg
 Vuelco hidráulico: trilateral
 Distancia entre las ruedas: 1400 mm
 Ruedas: 7,50 x 16" uso en obra
 Velocidad máxima: 23 km/h
 Marca "CE"



MOTOR:

LOMBARDINI 12 LD 477/2 B1
 Potencia máxima: 15 kW (20,4 cv)
 Cilindrada: 954 cm³
 Inyección: directa
 Enfriamiento: por aire
 Aspiración: natural



TRANSMISIÓN:

Cambio 4 marchas con inversor
 Embrague 1 disco en seco



PUENTES DIFERENCIALES:

Puentes diferenciales: fijos
 Frenos: hidráulicos
 Freno de aparcamiento: mecánico con palanca



PUESTO DE CONDUCCIÓN:

Instrumentos: luz testigo aceite y carga batería
 Dirección hidráulica - Asiento regulable.



CHASIS:

Articulado; viraje en el centro

Los datos presentados en este impreso son proporcionados a título indicativo; los modelos descritos pueden ser modificados sin previo aviso por el fabricante, los dibujos y fotografías pueden referirse a equipamientos opcionales o a equipamientos destinados a otros países. Para cualquier otra información, diríjase al domicilio de DIECI en la dirección al pie de la ficha.



Dumper 1000 Trilatéral



CARACTÉRISTIQUES:

Portée: 2.500 kg
 Portée caisse (jusqu'à la ligne de faite): 1 m³
 Portée caisse (à plein charge): 1,2 m³
 Poids total à vide: 1300 Kg
 Capotage hydraulique: trilatéral
 Entraxe des pneus: 1400 mm
 Pneus: 7,50 x 16" utilisation sur chantier
 Vitesse maxi: 23 km/h
 Marquage "CE"



MOTEUR:

LOMBARDINI 12 LD 477/2 B1
 Puissance maximum: 15 kW (20,4 cv)
 Cylindrée: 954 cm³
 Injection: directe
 Refroidissement: par air
 Aspiration: atmosphérique



TRANSMISSION:

Boîte 4 vitesses avec inverseur
 Embrayage à un disque à sec



PONTS DIFFÉRENTIELS:

Ponts différentiels: Fixes
 Freins: hydrauliques
 Frein de stationnement: mécanique à levier



POSTE DE CONDUITE:

Instruments: témoin huile et charge de la batterie
 Direction hydraulique - Siège réglable



CHASSIS:

Articulé; avec braquage au centre

Les données contenues sur cet imprimé sont fournies à titre indicatif; les modèles décrits sont susceptibles d'être modifiés, sans préavis, de la part du fabricant; les dessins et les photographies peuvent faire référence à des équipements en option destinés à d'autres pays. Pour toutes autres informations, s'adresser au siège DIECI à l'adresse qui se trouve en bas de la fiche.



Dumper 1000 Dreiseitige



BAUEIGENSCHAFTEN:

Tragkraft: 2.500 kg
 Fassungsvermögen Mulde (glatt): 1 m³
 Fassungsvermögen Mulde (aufgeschüttet): 1,2 m³
 Gesamtgewicht leer: 1300 Kg
 Dreiseitige hydraulische Kippvorrichtung
 Radstand: 1400 mm
 Bereifungen: 7,50 x 16" für Baustelleneinsatz
 Max. Fahrgeschwindigkeit: 23 km/h
 "CE"- Kennzeichnung



MOTOR:

LOMBARDINI 12 LD 477/2 B1
 Maximale Leistung: 15 kW (20,4 cv)
 Hubraum: 954 cm³
 Direkte Einspritzung
 Luftkühlung
 Selbstansaugung



ANTRIEB:

Viergangschaltung mit Umschalter
 Einscheibentrockenkupplung



DIFFERENTIALACHSEN:

Starr mit hydraulischer Bremse.
 Mechanische Standbremse.



FAHRERSITZ:

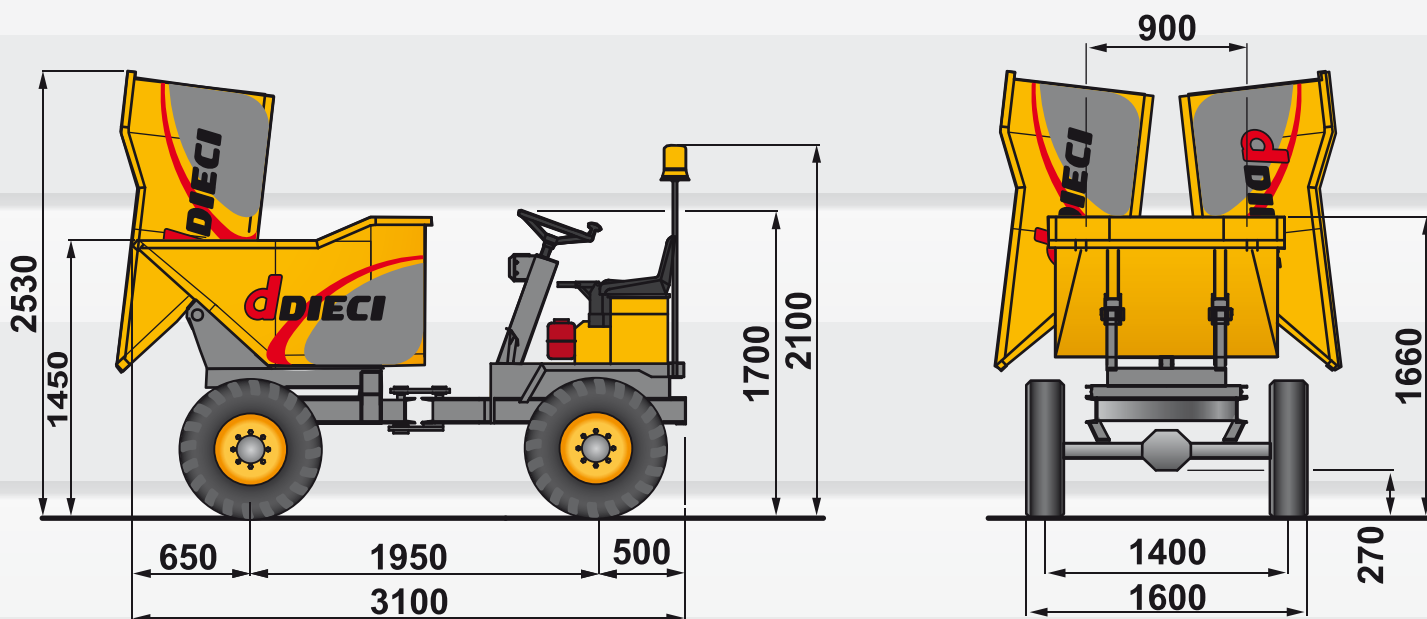
Instrumentenbrett: Kontrolllampe Öl und Batterieladestand.
 Hydrolenkung - verstellbarer Sitz



FAHRGESTELL:

Gelenk, Lenkung mittig.

Dumper 1000 Trilaterale



GENERALITA':

Portata: 2.500 kg
 Capacità cassone (raso): 1 m³
 Capacità cassone (colmo): 1,2 m³
 Peso totale a vuoto: 1300 Kg
 Ribaltamento idraulico: trilaterale
 Carreggiata: 1400 mm
 Pneumatici: 7,50 x 16" uso cantiere
 Velocità massima: 23 km/h
 Marcatura "CE" - Omologazione per circolazione stradale



MOTORE:

LOMBARDINI 12 LD 477/2 B1
 Potenza massima: 15 kW (20,4 cv)
 Cilindrata: 954 cm³
 Iniezione: diretta
 Raffreddamento: aria
 Aspirazione: naturale



TRASMISSIONE:

Cambio 4 marce con invertitore
 Frizione monodisco a secco



PONTI DIFFERENZIALI:

Ponti differenziali: fissi
 Freni: idraulici
 Freno di stazionamento: meccanico a leva



POSTO GUIDA:

Strumentazione: spia olio e caricabatteria
 Idroguida - sedile regolabile



TELAIO:

Snodato; sterzante al centro

I dati contenuti in questo stampato sono forniti a titolo indicativo; i modelli descritti sono suscettibili di modifiche, senza preavviso, da parte del costruttore, disegni e fotografie possono riferirsi a equipaggiamenti opzionali o ad allestimenti destinati ad altri paesi. Per ogni altra informazione, rivolgersi alla sede DIECI all'indirizzo a fondo scheda.