

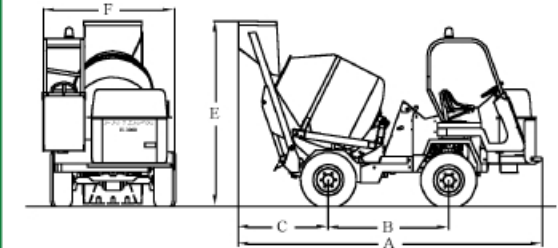
# BETONMISCHMASCHINE BETONNIERE



## H-1000

**Autonome Betonmischmaschine  
Autobetonniere**

<b>Dieselmotor</b> - Moteur Diesel	PERKINS
<b>Leistung</b> - Puissance	50 CV
<b>Anzahl Zylinder</b> - Cylindrée	4
<b>Kühlung</b> - Réfrigération	<b>Wasser</b> - Eau
<b>Übertragung</b> - Transmission	<b>Mit Antrieb für vier hydrostatische Räder mit den zwei Positionen "langsam" und "schnell"</b> Traction 4 roues hydrostatique à deux positions: «lent» et «rapide»
<b>Bremsen</b> - Freins	<b>Hydraulische</b> - Hydrauliques
<b>Kupplung</b> - Embrayage	<b>Nicht vorhanden</b> - Non
<b>Lenkung</b> - Direction	<b>Hydraulische</b> - Hydraulique
<b>Chassis</b> - Châssis	<b>Von auf ganzer Länge resistentem Design, besonders berechnet zum Aushalten der Kräfte eines selbstladenden Kippers.</b> Isorésistant sur toute sa longueur, conçu spécialement pour supporter les efforts d'un dumper avec pelle basculante pour autochargement.
<b>Fahrsitz</b> - Poste de conduite	<b>Ergonomische / verstellbar</b> - Ergonomique / Ajustable
<b>Räder</b> - Roues	
<b>Vorne</b> - Avant	10,0 / 75 - 15.3 10PR
<b>Hinten</b> - Arrière	10,0 / 75 - 15.3 10PR
<b>Trommel</b> - Tambour	<b>Drehentladung (180°) und Kanäle</b> - Déchargement giratoire (180 °C) et rigole d'évacuation
<b>Trommel</b> - Volumen der Mischtrommel	1.000 l.
<b>Löffelkapazität</b> - Capacité benne	210 l.
<b>Maximale überwindbare Steigung</b> Capacité maximale en montée	<b>Langsam 47%; schnell 20%</b> - Lent 47%; rapide 20%
<b>Hydraulikanlage</b> - Système hydraulique	<b>Selbstversorgung mit Wasser über eine Motorpumpe und mit Literzähler.</b> Approvisionnement en eau par motopompe auto-aspirante et compte-litres
<b>Wasserpumpe</b> - Pompe à eau	200 l/m
<b>Wassertank</b> - Réservoir d'eau	350 l.
<b>Reinigungs-ausstattung</b> - Système de nettoyage	<b>Hochdruckpumpe mit Pistole (150 bar)</b> - Pompe à haute pression avec pistolet (150 bar)
<b>Maximale Zugkraft</b> - Charge maximale de traction	
<b>ohne Bremsen</b> - Sans freins	750 Kg.
<b>mit Bremsen</b> - Avec freins	2.500 Kg.
<b>Leergewicht</b> - Poids à vide	3.095 Kg.
<b>Wartung</b> - Entretien	<b>Die Maschine ist modular entworfen worden, um so weit wie möglich die Wartungskosten zu senken und mit der Materialbehandlung sind die Schmier- und präventiven Wartungspunkte reduziert worden.</b> La machine a été conçue de façon modulaire pour réduire au maximum les frais d'entretien; le traitement des matériaux a permis de réduire les engraisements et l'entretien préventif.
<b>Ausstattung</b> - Equipement	<b>Drehkabine, Hochdruckausstattung, Literzähler, manueller Beschleuniger, akustisches Warnsignal bei Rückwärtsgang und Drehleuchte.</b> Cabine giratoire, équipement haute pression, compte-litres, accélérateur manuel, avertisseur acoustique de marche arrière et gyrophare.
<b>Sicherheit</b> - Sécurité	<b>Umkippschutz / Schutzdach</b> - Protection anti-renversement / Toit de protection



### Abmessungen (mm) / Dimensions (mm)

A	4.180	<b>Maximale Länge</b> / Longueur maximale
B	1.620	<b>Achsenabstand</b> / Distance entre les essieux
C	1.250	<b>Überhang hinten</b> / Porte-à-faux arrière
E	2.570	<b>Maximale Höhe</b> / Hauteur maximale
F	1.825	<b>Maximale Breite</b> / Largeur maximale
		<b>Spurbreite vorne</b> / Largeur voie avant: 1.410
		<b>Spurbreite hinten</b> / Largeur voie arrière: 1.480

**PIQUERSA**  
*maquinaria, s.a.*  
**LA FUERZA VERDE**

CTRA. NAL. 340 - Km. 445  
ROTONDA LOS CALLEJONES  
04009 ALMERÍA • TEL.: +34 950 625 060  
FAX: +34 950 624 003

E-mail: comercial@pikersa.es • http://www.pikersa.es



**DISEÑO, ENSAMBLAJE Y SERVICIO POST-VENTA  
DE MAQUINARIA INDUSTRIAL**