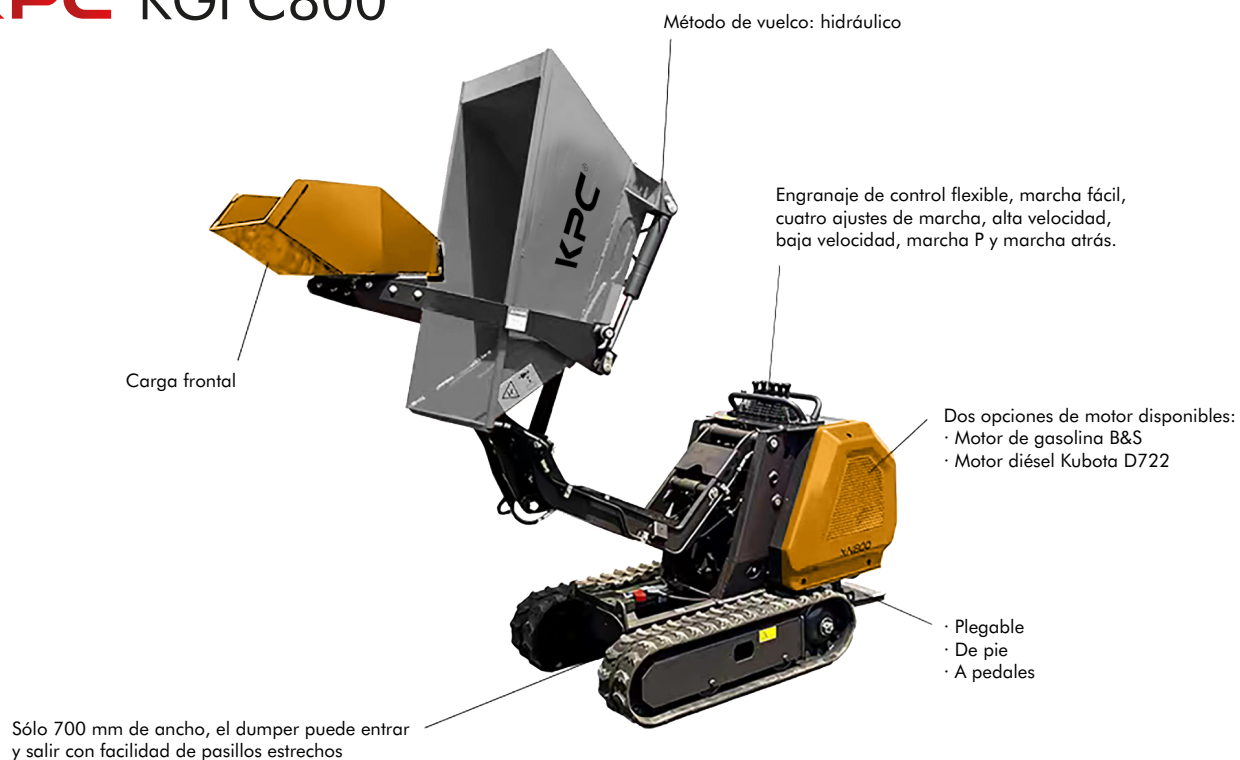


MINI DUMPER CON ELEVACIÓN EN ALTURA

KPC[®] KGFC800



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

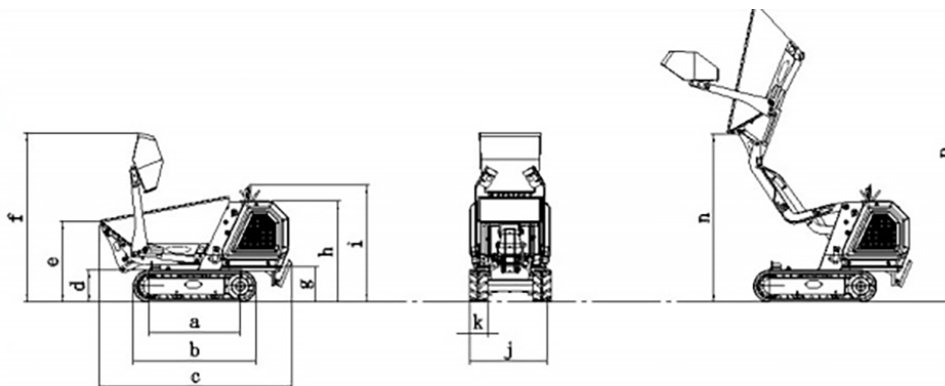
LONGITUD DE LAS ORUGAS	825 mm
DISTANCIA ENTRE EJES	1090 mm
LONGITUD DE LA PISTA	1300 mm
ALTURA DE LA PISTA	275 mm
ALTURA DE LA PARTE DELANTERA VOLQUETE	810 mm
ALTURA DE LA PALA	1675 mm
DISTANCIA AL SUELO DE LA PLATAFORMA	310 mm
ALTURA DEL CUADRO DE MANDOS	995 mm
ALTURA DE LA PARTE TRASERA DEL VOLQUETE	1050 mm
ANCHURA TOTAL	780 mm
ANCHO DE LA PISTA	180 mm
ANCHO DEL VOLQUETE	640 mm
ALTURA MÁX. DE DESCARGA	1740 mm
ALTURA MÁX. DE DESCARGA DEL VOLCADO	3030 mm

ribe[®]
ENERGY

La Pireta 10, P.I. LOGIS EMPORDÀ
17469 El Far d'Empordà SPAIN
T.: +34 972 546 811 ribe@ribeenergy.es
www.ribeenergy.es

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL MOTOR

MOTOR BRIGGS GASOLINA		MOTOR KUBOTA DIÉSEL	
MODELO	KGFC800G	MODELO	KGFC800D
PESO OPERATIVO	745 Kg	PESO OPERATIVO	860 Kg
CAPACIDAD DE CARGA	800 Kg	CAPACIDAD DE CARGA	800 Kg
CAPACIDAD DE LA PALA	0.26 m ³	CAPACIDAD DE LA PALA	0.26 m ³
TIPO DE TRABAJO	autocarga/descarga	TIPO DE TRABAJO	autocarga/descarga
MOTOR		MOTOR	
MARCA	Briggs & Stratton 420 Gasolina	MARCA	KUBOTA A D722 Diesel
CILINDRADA	0.420L	CILINDRADA	0.719L
POTENCIA NOMINAL/ REV.	9.9Kw/ 3500 rpm	POTENCIA NOMINAL/ REV.	10.2Kw/ 2500 rpm
TORSIÓN MÁX.	26 N.m/ 2860 rpm	TORSIÓN MÁX.	42.9 N.m/ 2000 rpm
VELOCIDAD		VELOCIDAD	
VELOCIDAD MÁX.	4 Km/h	VELOCIDAD MÁX.	4 Km/h
VELOCIDAD MÍN.	2 Km/h	VELOCIDAD MÍN.	2 Km/h
GRADEABILIDAD MÁX.	30%	GRADEABILIDAD MÁX.	30%
PISTA		PISTA	
PRESIÓN DE RODADURA	21.21 Kpa	PRESIÓN DE RODADURA	26.13 Kpa
MATERIAL	Caucho	MATERIAL	Caucho
TIPO DE APRIETE	Tornillo de ajuste	TIPO DE APRIETE	Tornillo de ajuste
SISTEMA HIDRÁULICO		SISTEMA HIDRÁULICO	
TIPO DE BOMBA	bomba dúplex de engranajes	TIPO DE BOMBA	bomba dúplex de engranajes
PRESIÓN	16 MPa	PRESIÓN	16 MPa
FLUJO	30L/min	FLUJO	30L/min
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO		CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	
DEPÓSITO DE ACEITE HIDRÁULICO	14 L	DEPÓSITO DE ACEITE HIDRÁULICO	14 L
DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	6.6 L	DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	16 L



ribe[®]
ENERGY

La Pireta 10, P.I. LOGIS EMPORDÀ
17469 El Far d'Empordà SPAIN
T.: +34 972 546 811 ribe@ribeenergy.es
www.ribeenergy.es