



BHS 26 K³ ***HYDRAULIC POWER PACK***



DATA SHEET

SISTEMA IDRAULICO / HYDRAULIC SYSTEM

Pressione di esercizio	250 bar	Operating pressure
Valvola di sicurezza	290 bar	Security valve
Portata	33,8 / 62,4 lt/min	Flow
Cilindrata pompa idraulica	26 cm ³	Hydraulic pump displacement
N° di uscite	5	Output n°
Connessioni uscite idrauliche	½" quick couplings	Hydraulic fittings type
Comando valvole	Manual / Remote	Valves driving
Capacità serbatoio olio idraulico	140 lt	Hydraulic oil tank capacity
Ciclo di lavoro	1 min 6 sec	Working cycle time
Cilindro pistone idraulico	trip 2000 x bore 130mm	Hydraulic piston cylinder
Stelo pistone idraulico	Ø 75mm	Hydraulic piston rod

MOTORE / ENGINE

Tipo motore	Kubota V2203	Make/Type
Numero cilindri	4	Number of cylinders
Cilindrata	2197 cm ³	Displacement
Velocità	1300 / 2400 r.p.m.	Engine speed
Potenza	49.5 Hp @2800 rpm (curves N)	Power
Raffreddamento	Acqua – Water	Cooling
Carburante	Diesel	Fuel
Capacità coppa olio	9.5 lt	Oil sump capacity
Consumo specifico	236 gr/kWh	Specific fuel consumption

CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL FEATURES

Potenza acustica	92 Lwa	Noise level
Batteria	12 V – 60 Ah	Battery
Capacità serbatoio carburante	44 lt	Fuel tank capacity
Autonomia carico	9 h ~	Average operating hours