



**EQUIPOS
PROYECOL SAS**
Construcción e Infraestructura

FICHA TÉCNICA

BLOQUERA ADOQUINERA MANUAL BQ 40-20

1. BENEFICIOS:

- a) Produce 400 bloques en 8 horas.
- b) Solo requiere de arena y cemento.
- c) No requiere de electricidad.
- d) Ideal para soluciones de VIS fabricando en el sitio para economizar en gastos de transporte.
- e) Ideal para fabricación de viviendas sismoresistentes.
- f) Capacitación sobre el manejo de la máquina bloquera.
- g) Producción de bloques sismo resistentes de acuerdo a la norma ICONTEC 4026, y ley 400 de 1997, decreto 33 de 1998.





**EQUIPOS
PROYECOL SAS**
Construcción e Infraestructura

2. CARACTERISTICAS TECNICAS:

- Chasis perfiles estructurales.
- Comprensión de los agregados por palanca.
- Esfuerzo operario 50 Kg./Fuerza
- Moldes Intercambiables.
- Elementos por operación.



Principal: Calle 24 No. 57-48 Bodega 2B **Teléfonos:** 448 99 69 Medellín-Colombia
Teléfonos: 3182528122 Bogotá - Colombia



3. DATOS TECNICOS

Duración del ciclo	45 Seg.
Dimensión de la Tabla	440 X 220 X 25 mm
Rango de la altura	60 – 200 mm
Esfuerzo del operario	50 Kg.
Rendimiento	400 Bloques / Día 800 Adoquines/ Día
Peso:	150 Kg.
Largo X Ancho X Alto	1.00 X 0.70 X 1.70 mts

4. RENDIMIENTO

DESCRIPCION		BQ 40 - 20		
REFERENCIA	MEDIDAS cm	UNID. POR CICLO	TABLAS DIA	PRODUCCION DIA/8 HS
BLOQUES LISOS 1 TRABA 	9 X 19 X 39 1T	1	400	400
	12 X 19 X 39 1T	1	400	400
	14 X 19 X 39 1T	1	400	400
	19 X 19 X 39 1T	1	400	400
MOLDE ADOQUIN RECTANGULAR SIN CALEFACCION 	6 X 10 X 20	2	400	800
	8 X 10 X 20	2	400	800
	10 X 10 X 20	NA	NA	NA
	12 X 10 X 20	NA	NA	NA