

OCM-036 UNICA

Lanzador de shotcrete para vía húmeda y seca

000 ESPECÍFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDAD DE LOS ROTORES EN LITROS	CAPACIDAD DE LOS ROTORES EN LITROS	MEDIDA DE LA MANGUERA DE PROYECCION	GRANULOMETRIA MAXIMA EN mm	DISTANCIAS MAXIMAS EN Mt		CONSUMO DE AIRE
				SECO HORIZ./VERT	HUMEDO HORIZ./VERT	COMPRIMIDO EN M/m³A 4-6 BARES
4.8	4.03	40	13	500/100	/////	4-8
		50	16	500/100	60/40	5-10
10	8.40	60	20	500/100	60/40	6-15

(1) A CONDICIÓN DE QUE USTED COMPLETAR LAS HABITACIONES Y ES COMPLETAMENTE VACÍA

MOTORIZACION ELECTRICA:

Motor eléctrico de dos velocidades: Hp=6/4, 3x400 V, 50 Hz (otras tensiones bajo demanda)

Motoinversor: Hp=5, 3x400 V, 50 Hz (otras tensiones bajo demanda)

Caja eléctrica: CEE NORMAS (EN-60204-1; EN-60439-1; 73/23/EEC; 93/68/EEC)

Rango de protección: IP55

NEUMATICO:

Motor principal: Hp=9

Motor de paquete de potencia hidráulico: Hp=4

Consumo de aire (motores): hasta 6.000 litros por minuto a 6-7 bars