

C30HDG/C30HDZ BOMBA PARA CONCRETO

Las bombas para concreto son ideales para bombear concreto en zonas metropolitanas o para bombear edificios o zonas de difícil acceso en donde una bomba de tipo pluma tendría dificultades para realizar este trabajo. Por su bajo coste de operación son ideales para aquellas empresas que se dedican a la fabricación de viviendas de INTERES SOCIAL



MODELO	LS600N	LS800N	C30HDG / C30HDZ
Volumen de salida - yds / Hr [m / Hr]	0 a 60 [0 a 46]	0 a 80 [0 a 61]	25 [19]
Tamaño máximo de agregado - pulg [mm]	1½ [38]	1½ [38]	5 / 16 [7.9]
Distancia de bombeo vertical - pies [m]	160 [60]	250 [76]	100 [30]
Distancia de bombeo horizontal - pies [m]	660 [200]	1,000 [305]	330 [100]
Presión máxima de bombeo - psi [bar]	1,100 [76]	1,100 [76]	600 [40]
Cilindros de concreto - pulg [mm]	6 x 36 [152 x 914]	7 x 42 [178 x 1067]	6 x 2 3/4
Cilindros hidráulicos - pulg [mm]	3 x 36 [76 x 914]	3.5 x 42 [89 x 1067]	
Cubierta de motor	Estándar	Estándar	Abatible
Capacidad de aceite hidráulico - gal [Lts]	58 [219]	58 [219]	
Enfriador de aceite hidráulico	Con ventilador	Con ventilador	
Salida de la bomba - pulg [mm]	5 [127] HD	5 [127] HD	3 [76] HD
Remezclador en la tolva	Estándar	Estándar	
Altura de la tolva - pulg [mm]	42 [1,067]	45 [1,143]	53 [1,350]
Capacidad de la tolva - pies cu. [Lts]	10 [283]	11 [330]	6 [170]
Capacidad tanque combustible - gal [Lts]	40 [151]	44.4 [168]	11 [42]
Frenos	Tipo hidráulico	Tipo hidráulico	Tipo hidráulico
L x A x A - pulg [cm]	172 x 67 x 55 [437 x 170 x 140]	175 x 71.5 x 82 [445 x 182 x 208]	144 x 59 x 64.5 [366 x 149 x 164]
Peso sin combustible - lbs [Kg]	5,190 [2,354]	6,107 [2,770]	2,831 [1,248]
Motor - HP [Kw]	Perkins Turbo Diesel 108HP 1104D-44TA	10PU Perkins Modelo 1104C - 44TA	Diesel 30HP Deutz F2L1011 Zenith [Hunday] 68HP

TELÉFONOS
55 26 07 22 54
55 52 48 80 46



CORREOS ELÉCTRONICOS:
ventas1@maqdepot.mx
ventas2@maqdepot.mx
comercial@maqdepot.mx

www.armaquinaria.com.mx