

H 600



Modello / Model **H 600**
Versione / Versione **GX**
Tipo / Type **H600** senza paletta / without loader

BRAND **MCH**

DATI TECNICI MOTORE / ENGINE DATA SHEET

MARCA MOTORE / ENGINE BRAND **HONDA**
TIPO MOTORE / ENGINE TYPE **GX270**
CILINDRATA / DISPLACEMENT **270 cc**
POTENZA IN KW / POWER IN KW **6.6**
TIPO AVVIAMENTO / STARTING **Manuale o Elettrico / Manual (Electric in option)**

DATI TECNICI MACCHINA / MACHINE'S DATA SHEET

Trasmissione / Transmission **Idrostatica / Hidrostatic**
Velocita' massima di avanzamento / Speed **2 Velocità: 2 km/h / 3,6 km/h / 2 SPEED**
Tipo motori idraulici / Hydraulic motor type **Orbitali / Orbital**
Cilind. mot. idraulici / Hydraulic mot. displacement **250 cc**
Tipo pompa idraulica / Hydraulic pump type **Singola gruppo 2 + Divisore triplo**
Cilindrata / Displacement **Fissa / Fix**
Pressione massima / Max pressure **180 bar**
Pressione di esercizio / Working pressure **150 bar**
Portata pompa / Pump flow **10,5 cc / rpm**
Serbatoio olio idraulico / Oil tank capacity **14 lt**
Volume dumper / Dumper volume **0,21 m³**
Ribaltamento / Tipping **Idraulico / Hydraulic**
Sistema di sicurezza / Safety system **Overcenter / Overcenter valve on motors**
Pendenza massima consentita / Gradeability **30% / Gradeability**
Capacita' di carico in piano / Payload in flat land **600 kg**
Capacita' di carico in pendenza / Payload in climbing **350 kg**
Peso netto / Net weight **425 kg**
Peso lordo / Gross weight **465 kg**
Dimensioni totali / Overall dimension **150 x 124 x 83,3 cm**
Cingoli in gomma / Rubber track size **180 x 60 x 38**

DATI TECNICI BETONIERA / CONCRETE MIXER DATA SHEET

Senso di rotazione / Rotation **Destro e sinistro / Right and left**
Capacita' / Volume **190 lt**