



Spaccatronchi modello STCOC 30 ton. oppure 40 ton. oppure 50 ton. su trave, con ruote, piedino stabilizzatore idraulico e croce idraulica • Macchina orizzontale corsa 1.500 o 2.000 o 2.500, PTO oppure elettrica 380 Volt oppure combinata PTO + elettrica



Horizontal log splitter model STCOC 30 ton. o 40 ton. o 50 ton. on beam, with wheels, hydraulic stabilising foot and hydraulic cross. Horizontal machine race 1.500 or 2.000 or 2.500 PTO or electrical 380 Volt or PTO + 380 Volt

modello/model
STCOC 30 o 40 o 50 ton



SCHEDA TECNICA/DATA SHEET SPECIFICATION

Ingombro/Measures mm l x p x h

Mod. 30 corsa 1500: 4500 x 1500 x 1300
Mod. 40 corsa 1500: 4500 x 1500 x 1300
Mod. 50 corsa 1500: 4500 x 1500 x 1300
Mod. 30 corsa 2000: 6000 x 1600 x 1300
Mod. 40 corsa 2000: 6000 x 1600 x 1300
Mod. 50 corsa 2000: 6000 x 1600 x 1300
Mod. 30 corsa 2500: 7000 x 1600 x 1300
Mod. 40 corsa 2500: 7000 x 1600 x 1300
Mod. 50 corsa 2500: 7000 x 1600 x 1300

Peso Kg (variabile con accessori)
Weight Kg (variable with accessories)

Mod. 30 corsa 1500: 1500
Mod. 40 corsa 1500: 1700
Mod. 50 corsa 1500: 2000
Mod. 30 corsa 2000: 1580
Mod. 40 corsa 2000: 2100
Mod. 50 corsa 2000: 2350
Mod. 30 corsa 2500: 2100
Mod. 40 corsa 2500: 2300
Mod. 50 corsa 2500: 2500

Corsa Cilindro/Race cylinder mm
Spinta/Push
Tempo di Ciclo/Cycle Time

1500 oppure 2000 oppure 2500
30 oppure 40 oppure 50 Ton.
Mod. 30: Andata: 13 cm/sec; Ritorno: 14 cm/sec;
Mod. 40: Andata: 10 cm/sec; Ritorno: 9 cm/sec.
Mod. 50: Andata: 10 cm/sec; Ritorno: 9 cm/sec.
Mod. 30: To go forward: 13 cm/sec; To go back: 16 cm/sec;
Mod. 40: To go forward: 12 cm/sec; To go back: 15 cm/sec.
Mod. 50: To go forward: 10 cm/sec; To go back: 14 cm/sec.
Mod. 30: 15 HP • Mod. 40: 20 HP • Mod. 50: 20 HP
Radiocomando a 2 canali • Caricatore idraulico • Tavola per legna spaccata • Versione combinata PTO+ Elettrica
Radiocontrol at 2 channels; Hydraulic Loader; Table for splitted wood; Version PTO + Electrical

Motore/Motor
Optional