

BELARUS 892.2



THÔNG SỐ KỸ THUẬT CHÍNH

ĐỘNG CƠ

Model D245.5C Turbo
Công suất 66 kW hoặc 90HP

HỆ THỐNG TRUYỀN ĐỘNG

Cơ khí, đồng bộ theo tỷ lệ cố định
Hộp số 18 Tiến và 4 Lùi

THÔNG SỐ KỸ THUẬT	BELARUS 892.2
ĐỘNG CƠ	
Loại	D245.5C Turbo
Công suất, kW (HP)	66 (90)
Số vòng quay (vòng/phút)	1800
Số xy lanh	4
Đường kính x Hành trình (mm)	110x125
Dung tích động cơ (Lít)	4.75
Mô men xoắn cực đại (Nm)	397
Mô men xoắn dự trữ (%)	15
Dung tích bình nhiên liệu (Lít)	135
HỆ THỐNG TRUYỀN ĐỘNG	
Ly hợp	Ly hợp khô, đĩa đơn, có lò xo lá
Hộp số	Cơ học, tỷ số truyền cố định
Số tiến/lùi	18/4
Tốc độ tiến/lùi (Km/h)	2.26-41.1/4.76-11.04
TRỤC XỐI PTO	
Độc lập I (vòng/phút)	540
Độc lập II (vòng/phút)	1000
Đồng tốc (vòng/phút)	3.36
HỆ THỐNG THỦY LỰC	
Kiểu điều khiển	Linh hoạt, kiểm soát được độ cao nâng hạ
Lực nâng (Kg)	3200
Với xy lanh C110 (tùy chọn), Kg	3800
Công suất bơm thủy lực (Lít/phút)	45
Áp suất tối đa (Mpa)	20
Dung tích hệ thống thủy lực (lít)	25
KÍCH THƯỚC	
Tổng chiều dài (mm)	4120
Chiều rộng (mm)	1970
Chiều cao (mm)	2820
Chiều dài cơ sở (mm)	2450
Bánh trước (mm)	1420-1970
Bánh sau (mm)	1500-2100
Khoảng sáng gầm (mm)	510
Bán kính vòng quay tối thiểu, (m)	4.5
Trọng lượng (Kg)	4470
Khối lượng kéo theo (Kg)	18000
Lốp trước (inch)	360/70R24
Lốp sau (inch)	18.4R34