



Metalmecanica s.r.l.

SOLAR CLEANER F3500 C - AP

CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS

Dimensioni/Dimensions	mm	3250 x 1800
Sottocarro cingolato / undercarriage crawler		SC 426 A
Motore / Engine		PERKINS 404D-22
Potenza motore/Engine power	kw (Cv)	36,3 (49,4)
Carburante/Fuel		Diesel
Consumo carburante/Fuel consumption	lt/h	4
Capacità serbatoio carburante/Fuel tank capacity	lt	60
Trasmissione/Transmission		Idraulica/Hydraulics
Velocità max/Max speed	m/h	2400
Capacità lavoro/Ability to work		Ambo i lati/both sides
Massa a vuoto/Unladen mass	kg	3700
Massa a pieno carico/Loaded mass	kg	5500
Spazzole/Brushes	n°	1
Diametro spazzola/Diameter brush	mm	800
Lunghezza spazzola/Length brush	mm	3520
Giri spazzola/Brush rounds	giri/min	110
Pompa acqua primaria / water pump primary		TELLARINI BS 30
Pompa acqua alta pressione/High pressure water pump		COMET YA 65
Portata max pompa acqua/Capacity water pump	l/min	60
Caldaia / Boiler		MAZZONI
Capacità serbatoio acqua/Water tank capacity	l	1800
Sbraccio/Radius	mm	6400
Rotazione braccio/Rotation boom		180°

PRESTAZIONI/PERFORMANCE (Brush length mm 3520)

Velocità oraria di lavoro/Speed per hour of work	m/h	900/1200
Lavaggio pannelli/wash panels	Kw/h	400/520
Lavaggio pannelli/wash panels	n°/h	1800/2400
Superficie trattata/Surface treated	mq/h	2900/3800
Consumo acqua/Water consumption	lt/h	500/700