



**MetaI meccanica S.r.l.**

## **SOLAR CLEANER C4000 TELESCOPIC**

### **CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS**

Larghezza/width	mm	2000
Lunghezza e altezza/length and height		variable
Sottocarro cingolato / undercarriage crawler		T0150A69/70
Motore / Engine		YANMAR 4TNV98
Potenza motore/Engine power	kw	50,7
Carburante/Fuel		Diesel
Capacità serbatoio carburante/Fuel tank capacity	lt	120
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	7500
Massa a pieno carico/Loaded mass	kg	9600
Diametro spazzola con acqua/Wet brush diameter	mm	800
Diametro spazzola a secco/Dry brush diameter	mm	500
Lunghezza spazzola/Length brush	mm	5360/6320
Giri spazzola/Brush rounds	rpm	300
Pompa acqua primaria / water pump primary (capacity)	lt/min	71
Pompa acqua alta pressione/High pressure water pump	lt/min	55
Capacità serbatoio acqua/Water tank capacity	lt	2100
Rotazione braccio/Rotation boom		180°

### **PRESTAZIONI/PERFORMANCE (Brush length mm 6320 )**

Velocità oraria di lavoro/Speed per hour of work	m/h	*900 - 1200
Superficie trattata/Surface treated	m <sup>2</sup> /h	*5688 - 7584
Consumo acqua/Water consumption	lt/h	*720 - 1495 - 2160
Pressione esercitata dalla spazzola sui pannelli - pressure of the brush on the panels	g/cm <sup>2</sup>	1,35 ÷ 1,85

\* The above data are indicative and tied to working conditions

B.P. Metalmeccanica Srl reserves the right to change the above mentioned data at any time without any notice