



**Metalmecanica S.r.l.**

## **SOLAR CLEANER F3500 TELESCOPIC**

### **CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS**

Larghezza/width	mm	1600/1800
Lunghezza e altezza/length and height		variable
Sottocarro cingolato / undercarriage crawler		T0150A97-98
Motore / Engine		YANMAR 4TNV84T
Potenza motore/Engine power	kw	35,3
Carburante/Fuel		Diesel
Capacità serbatoio carburante/Fuel tank capacity	lt	85
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	4960
Massa a pieno carico/Loaded mass	kg	6560
Diametro spazzola con acqua/Wet brush diameter	mm	800
Diametro spazzola a secco/Dry brush diameter	mm	500
Lunghezza spazzola/Length brush	mm	2400/3520 /4320
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	1600
Rotazione braccio/Rotation boom		180°

### **PRESTAZIONI/PERFORMANCE (Brush length mm 3520 )**

Velocità oraria di lavoro/Speed per hour of work	m/h	*900 - 1200
Superficie trattata/Surface treated	mq/h	*2880 - 4224
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