



MetaI meccanica s.r.l.

SOLAR CLEANER C4000 C - AP

CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS

Dimensioni/Dimensions	mm	4000 x 2000
Sottocarro cingolato / undercarriage crawler		SC 685
Cabina di guida climatizzata / Driving cab air-conditioned	mm	1350x900x1500
Motore / Engine		PERKINS 404D-22T
Potenza motore/Engine power	kw (Cv)	44,7 (60)
Carburante/Fuel		Diesel
Consumo carburante/Fuel consumption	lt/h	6
Capacità serbatoio carburante/Fuel tank capacity	lt	83
Trasmissione/Transmission		Idraulica/Hydraulics
Velocità max I° marcia /Maximum speed I° run	m/h	1500
Velocità max II° marcia/Maximum speed II° run	m/h	3000
Capacità lavoro/Ability to work		Ambo i lati/both sides
Massa a vuoto/Unladen mass	kg	5700
Massa a pieno carico/Loaded mass	kg	8200
Spazzole/Brushes	n°	1
Diametro spazzola/Diameter brush	mm	800
Lunghezza max spazzola/Maximum Length brush	mm	6000
Giri spazzola/Brush rounds	giri/min	150
Pompa acqua primaria / water pump primary		TELLARINI BS 40
Pompa acqua alta pressione/High pressure water pump		COMET YA 65
Portata max pompa acqua/Capacity water pump	l/min	100
Caldaia / Boiler		MAZZONI
Capacità serbatoio acqua/Water tank capacity	l	2580
Sbraccio/Radius	mm	7600
Rotazione braccio/Rotation boom		180°

PRESTAZIONI/PERFORMANCE (brush length mm 6000)

Velocità oraria di lavoro/Speed per hour of work	m/h	900/1200
Lavaggio pannelli/wash panels	Kw/h	790/1050
Lavaggio pannelli/wash panels	n°/h	3600/4800
Superficie trattata/Surface treated	mq/h	5400/7200
Consumo acqua/Water consumption	lt/h	700/800

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