

SolarCleanso
developed by cleaners

Scheda Tecnica SolarCleanso B1



Ottobre 2025

ZARO 2-4 rue Gustave Loosé,
L-8346 Grass - Luxembourg

T: +352 288 069 - info@solarcleanso.com

Descrizione

Il SolarCleans B1 rivoluziona la pulizia dei grandi impianti solari con un'efficienza e una velocità senza pari. Il "SolarBridge" è stato progettato per essere facilmente configurato e controllato da un singolo utente.

- È alimentato a batteria e controllato a distanza.
- Il SolarCleans B1 è disponibile in tre dimensioni a seconda della larghezza e dell'altezza delle file di pannelli solari.

Il SolarCleans B1 è progettato per installazioni di pannelli solari a terra e viene fornito con una garanzia di 12 mesi.

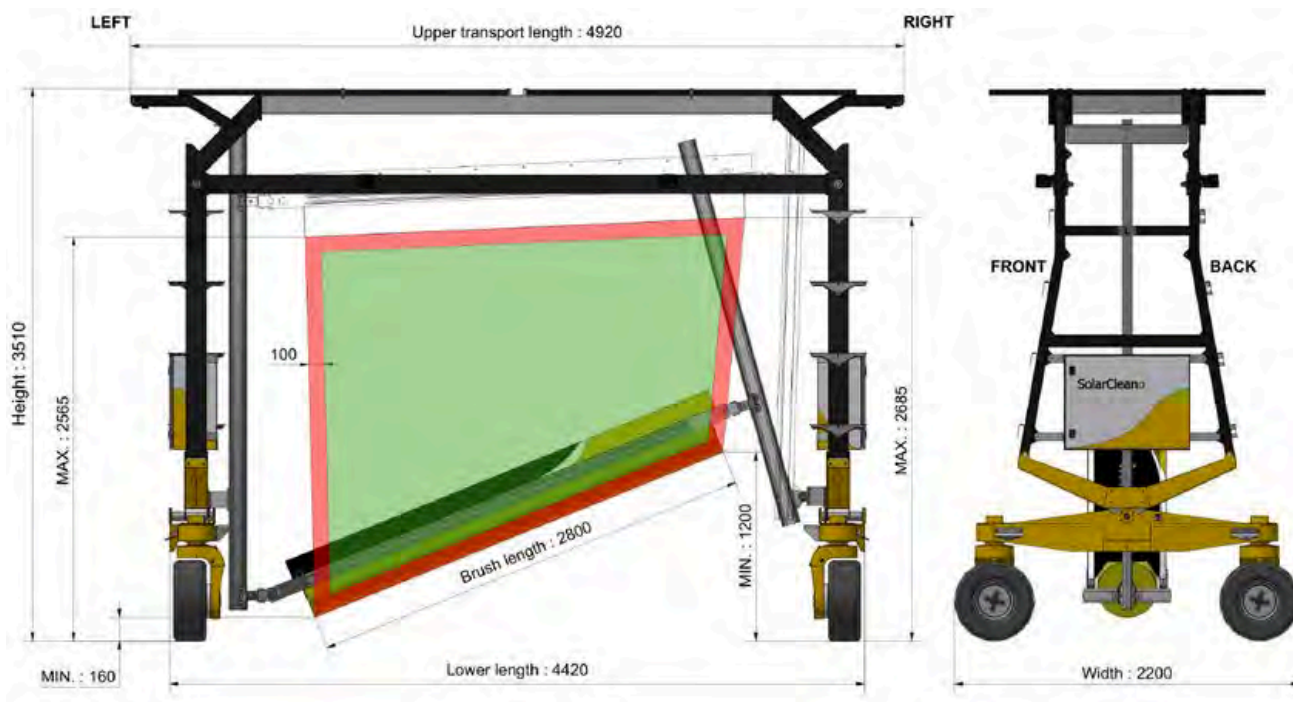
- Può essere utilizzato sia a secco che a umido.
- La spazzola del SolarCleans B1 può seguire e adattarsi automaticamente all'altezza e all'inclinazione dei pannelli solari per un funzionamento più fluido.



B1 S – Dimensioni e Spazzola

Dimensioni del telaio

4920 x 2200 x 3510 mm



Spazzola

Lunghezza della spazzola
Inclinazione della spazzola
Pressione sui pannelli

2.8 m
-10° to 36° (-17.6% to 72.65%)
Regolabile

Tipo de setole

Setole adatte alle vostre esigenze di pulizia

Peso

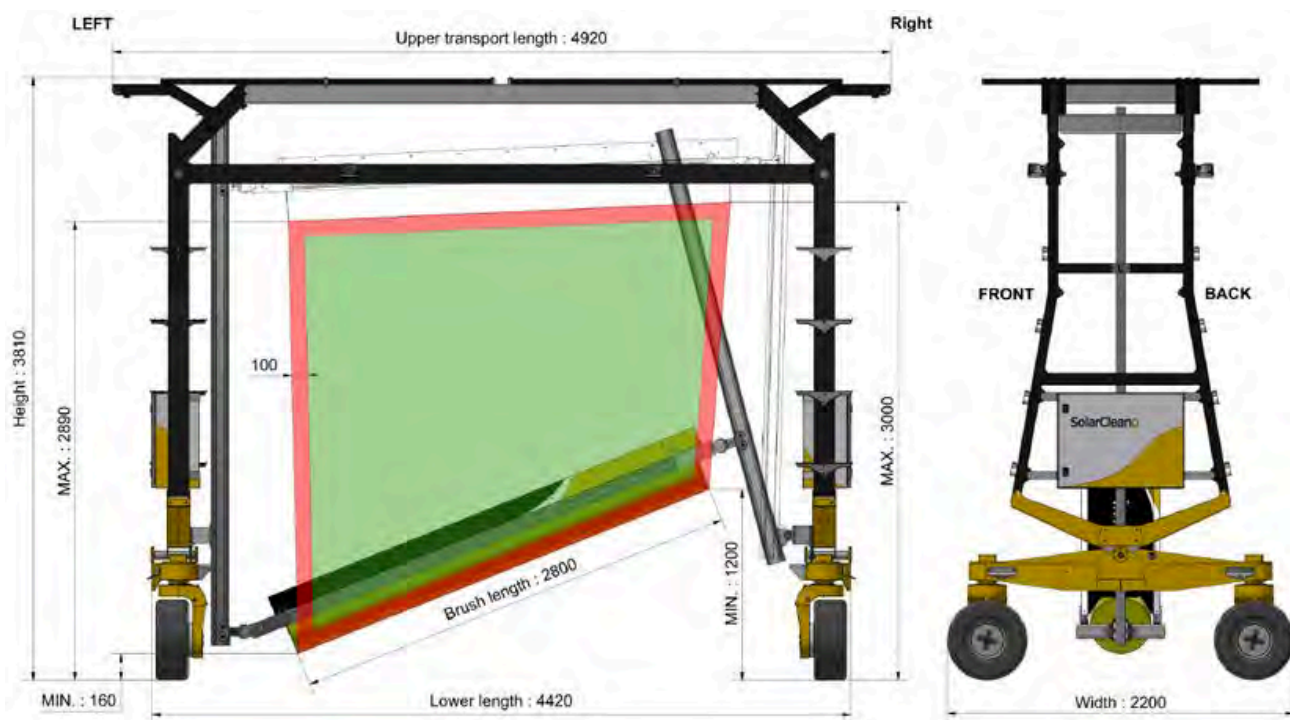
Peso total

1150 kg

B1 M – Dimensioni e Spazzola

Dimensioni del telaio

4920 x 2200 x 3810 mm



Spazzola

Lunghezza della spazzola
Inclinazione della spazzola
Pressione sui pannelli

2.8 m
-10° a 35° (-17.6% a 70%)
Regolabile

Tipo di setole

Setole adatte alle vostre esigenze di pulizia

Peso

Peso total

1150 kg

B1 L – Dimensioni e Spazzola

Dimensioni del telaio

7020 x 2200 x 3810 mm



Spazzola

Lunghezza della spazzola
Inclinazione della spazzola
Pressione sui pannelli

5 m
-10° a 32° (-17.6% a 62.5%)
Regolabile

Tipo di setole

Setole adatte alle vostre esigenze di pulizia

Peso

Peso total

1250 kg

Altre Caratteristiche Tecniche

Sistema di movimento

Velocità	Up to 40 m/min
Capacità di pulizia	7-20 MW/giorno
Rotazione delle ruote	360°
Tipi di pneumatici	Ruote all-terrain

Batteria

Quantità	6
Autonomia	7-10h
Capacità del caricatore	30A

Telecomando

Autonomia	22h
Distanza massima	100 m
Grado di protezione (acqua)	IP65

Caratteristiche aggiuntive

Pulizia a umido e a secco	Sì
Pannelli solari	Sì
Luci	4 luci LED
Display intelligente per il controllo in tempo reale	LED di stato tricolore

Acqua

Consumo	0.5 L/m ²
Pressione	3-8 bar
Diametro del tubo flessibile	13-15 mm

Condizione di uso

Grado di protezione (acqua)	IP65
Temperatura di stoccaggio	-15° to 55° C
Temperatura di lavoro	-10° to 50° C



SolarCleans

developed by cleaners

SolarCleans
ZARO 2-4 rue Gustave Loosé,
L-8346 Grass - Luxembourg
T: +352 288 069 - info@solarcleans.com