

# CPU-SB OPEN



Le CPU-SB OPEN est la solution idéale lorsqu'il n'y a pas de distributeur électrique dans le chantier.

Le CPU-S OPEN se dote d'une nouvelle variante électrique, entièrement sans fils et ne nécessitant plus d'alimentation électrique : le CPU-SB OPEN.

Ce nettoyeur haute pression à eau froide de dernière génération est équipé d'un moteur électrique alimenté par 2 batteries ARC LITHIUM d'une capacité totale de 1,35 kWh. Les batteries sont **interchangeables** et ont un **temps de charge de seulement 90 minutes**.

La pompe radiale haute pression d'excellente qualité tourne à un faible régime, ce qui contribue à prolonger sa durée de vie.

Le CPU-SB OPEN dispose de 2 modes dans lesquels le nettoyage peut être effectué avec la même buse :

- Le mode **Eco (E)** avec une autonomie de 1 heure à 100 bar | 7 l/min.
- Le mode **Turbo (T)** qui permet ± 30 min de fonctionnement à 150 bar | 10 l/min.

## CARACTÉRISTIQUES



Pompe radiale à haute pression



Matériaux de haute qualité



Une garantie de 5 ans !



## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

- Un nettoyeur haute pression à eau froide alimenté par batterie
- Châssis robuste en acier laqué epoxy → très solide et protection contre la corrosion
- Batteries interchangeables avec un temps de charge court (90 min)
- Fourni avec 2 chargeurs rapides en standard
- Moteur électrique équipé de 2 positions :
  - Eco (E) avec une autonomie de ± 60 min
  - Turbo (T) avec une autonomie de ± 30 min.
- Pompe radiale haute pression à faible régime

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Pompe à 3 pistons en céramique et soupapes en inox → une durée de vie prolongée et très silencieux.
- Moteur électrique refroidi par air et alimenté par des batteries ARC LITHIUM.
- 2x ARC LITHIUM batteries with total capacity of 1.35 kWh.
- Entraînement par courroie
- Système start/stop automatique
- Manomètre
- Filtre pour particules
- Interrupteur principal On/Off
- Vanne de régulation pour la pression
- Injecteur pour le détergent

## TYPES

 Code	 Description	 bar	 l/h	 kWh	 kW	 kg	 mm	
1.193.090	CPU-SB 150/10 OPEN	100 (E) - 150 ((T))	420 (E) - 600 (T)	2 x 0,67	1.4 (E) - 2.7 (T)	65	780 x 450 x 510	035

## ACCESSOIRES EN STANDARD

Code	Description du produit
1.208.630.15035	Lance double en inox avec buses haute et basse pression et poignée réglable (sur versions ≤ 320 bar et < 41 l/min) → pour ajouter les détergents et réglage continu de la pression
1.205.520.020	Tuyau haute pression (5/16", 10 m) → très large portée
1.643.011	Pistolet haute pression avec raccords rotatifs → pistolet maniable