

# MOBIL2

Máquina de lavar peças ecológica  
Sem solventes - Móvel

## FICHA TÉCNICA



A máquina de lavar peças ecológica é uma solução móvel de baixa pressão, com aquecimento e um design ergonómico.

Em combinação com a solução de desengorduramento, limpa de forma eficaz os sistemas de travões ou peças mecânicas sem a utilização de solventes nem projeções de poeiras ou fibras.



Solução de limpeza:  
**BLUELIQ**

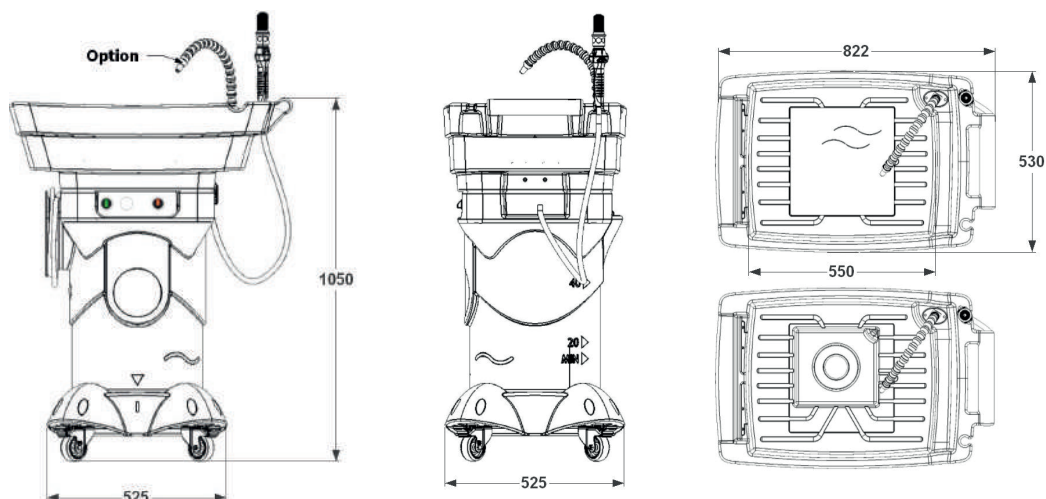


Forro de filtração: 50 µm

## Ficha Técnica

Dimensão da máquina	820 x 530 x 1050 mm
Dimensão da área de lavagem	550 x 430 x 150 mm
Peso em vazio	23 kg
Volume do reservatório	40 litros
Capacidade de imersão	4 litros / tamanho útil do recipiente: 240 x 220 x 80 mm
Fluxo da bomba	ajustável de 0 a 6 litros/min. + torneira de fluxo com escova
Potência de aquecimento	2 kW
Consumo elétrico	150 kW/H
Carga útil	30 kg
Mobilidade	4 rodas de poliamida, entre as quais 1 com travão
Material	PEMD
Ferramentas	Escova substituível
Filtração	Forro de filtração em polipropileno 50 µm
Alimentação	230 V ≈

## Esquema da máquina



## Descrição Técnica



### MÁQUINA MÓVEL

Fonte com 4 rodas que funciona a quente



### SISTEMA DE AQUECIMENTO

Tempo de aquecimento de 15 a 38 °C em 15min



### MANUTENÇÃO FÁCIL

Caixa eletromecânica substituível sem ferramentas



### MESA DE LAVAGEM ERGONÓMICA

Proteção das ferramentas de lavagem



### ZONA DE IMERSÃO

Permite trabalhar ao mesmo tempo

## Visualizações 3D



**Mesa de lavagem ergonómica:** Design prático para proteger as ferramentas durante a lavagem.



**Caixa eletromecânica desmontável:** Facilmente removível e substituível sem necessidade de ferramentas.



**Forro de filtração:** Filtração de 50 µm para máxima eficiência.



**Sistema de aquecimento:** Tempo de aquecimento rápido de 15 a 38 °C em apenas 15 minutos.