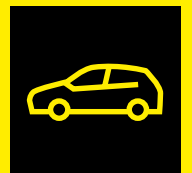


# KÄRCHER

makes a difference



## SB - ÖNKISZOLGÁLÓ MOSÓBERENDEZÉSEK



Olyan rendszer megoldásokat kínálunk, amelyek bármely helyszínen és bármely igénynek megfelelnek.  
Átgondolt, gazdaságos, erős – az Ön igényeire szabva.

# SB MB KOMPAKT ÖNKISZOLGÁLÓ MOSÓ

## A legmodernebb technológia, 2-4 mosóálláson

A berendezés a felhasználói igények legszélesebb skáláját képes kielégíteni. Minden korrózióknak kitett része nemesacélból készül, amely a fejlett és megbízható technológia révén tovább növeli a készülék élettartamát és gazdaságosságát. A sokrétű felhasználási lehetőség, az üzembiztos működés és a kényelmes kezelhetőség kombinációja az elégedett ügyfeleken keresztül rövid megtérülést és stabil üzletmenetet biztosít.



## Megbízható adagolás

Pneumatikus adagolószivattyúk biztosítják minden mosóhelyen a folyamatbiztonságot, és ezáltal csúcsidőszakban is az elégedett vásárlókat.

## Lopás és rongálás elleni védelem

A külső védelem érdekében a mosókészülék kiváló minőségű BKS biztonsági zárral van ellátva, amelyet azonban igény szerint lecserélhet saját zárrendszerére.



## Egyszerű karbantartás

A kivehető középső sávval kialakított, nagy elülső ajtóknak köszönhetően a szerkezeti egységek könnyen hozzáférhetők - ezáltal karbantartási idő takarítható meg, és a berendezés gyorsan újra használatra kész.

## Erőforrások kímélése

Az energiafelhasználás és a költségek alacsony szinten tartása a pólusváltó, vízhűtéses szivattyúknak köszönhetően, amelyek a hulladékhőt használják a mosóvíz melegítésére.

## Optimális hatékonyságú mosás, akár 11 mosóprogrammal

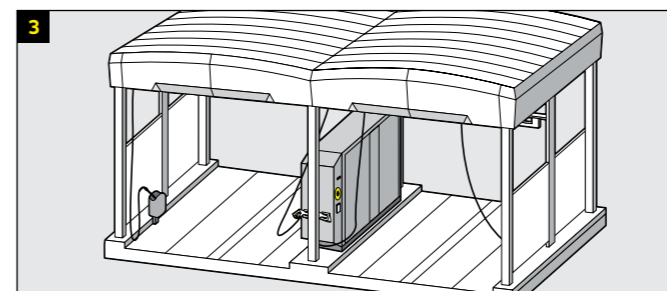
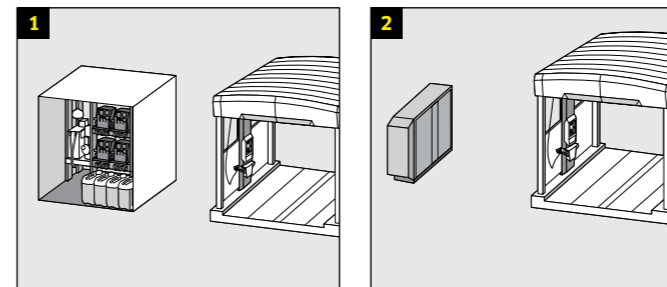
Az innovatív technika, az ellenálló anyagok és az alacsony üzemeltetési költségek hosszútávon kiszámítható, költséghatékony üzemeltetést tesznek lehetővé. A rugalmas mosóprogramkialakítás része a magasnyomású mosás; illatos száraz, ill. nedves habbal történő keféss mosás; speciális bogárolódó-, felnitisztító-, vagy erős szennyeződések oldó vegyszeres mosás; forró viasz felhordása; és a foltmentes száradást eredményező öblítés.



### SB MB

#### Műszaki adatok

Mosóhelyek száma		2-4
Üzemi nyomás	bar	120 / 100
Vízszállítás szivattyúként	l/óra	900 / 500
Forró víz hőmérséklete	°C	max. 60
Teljesítményfelvétel szivattyúként	kW	4.7 / 2.8
Hálózati csatlakozás	Fázis/V/Hz	3 / 400 / 50
Zajsztint	dB(A)	65
Méreték (hossz x szél. x mag.)	mm	2700 x 900 x 2100
Cikkszám		1.070-001.0



## 1 Skid változat, már meglévő gépházhoz

A technikát előszerelnek egy állványra, és a helyszínen egy vevői részről biztosított technikai helyiségben helyezik el.

## 2 Fülkés (Cab) változat

Elhelyezés a mosóboxokon kívül. Az egyszerű programválasztás távoli kezelőállásból történik.

## 3 Egy- és kétfülkés (Cab-1, Cab-2) változat

A kombinált (keféss és nagynyomású) mosószerszámmal felszerelt egyfülkés változatot, vagy a külön (különálló keféss és nagynyomású lándzsával) mosószerszámokkal felszerelt kétfülkés változatot a mosóboxok között helyezik el. színen egy vevői részről biztosított technikai helyiségben helyezik el.

# SB MC 2 ÖNKISZOLGÁLÓ MOSÓ RUGALMASABB MÁR NEM IS LEHET

## Hatékony tisztítás, minimális helyigénnyel

Az SB MC 2 új önkiszolgáló egység fejlesztésénél maximálisan figyelembe vettük ügyfeleink igényeit. Az eredmény egy innovatív, egyedileg konfigurálható egység, 1 vagy 2 mosóállással, hideg- vagy melegvízzel



## Konfigurálható készülék

Pontosan az egyedi követelményekhez igazítható. Megoldásaink telephelytől függően alkalmazhatók, a személyre szabhatóság kevesebb üzemeltetési költséget eredményez.

## Platformalapú gondolkodás

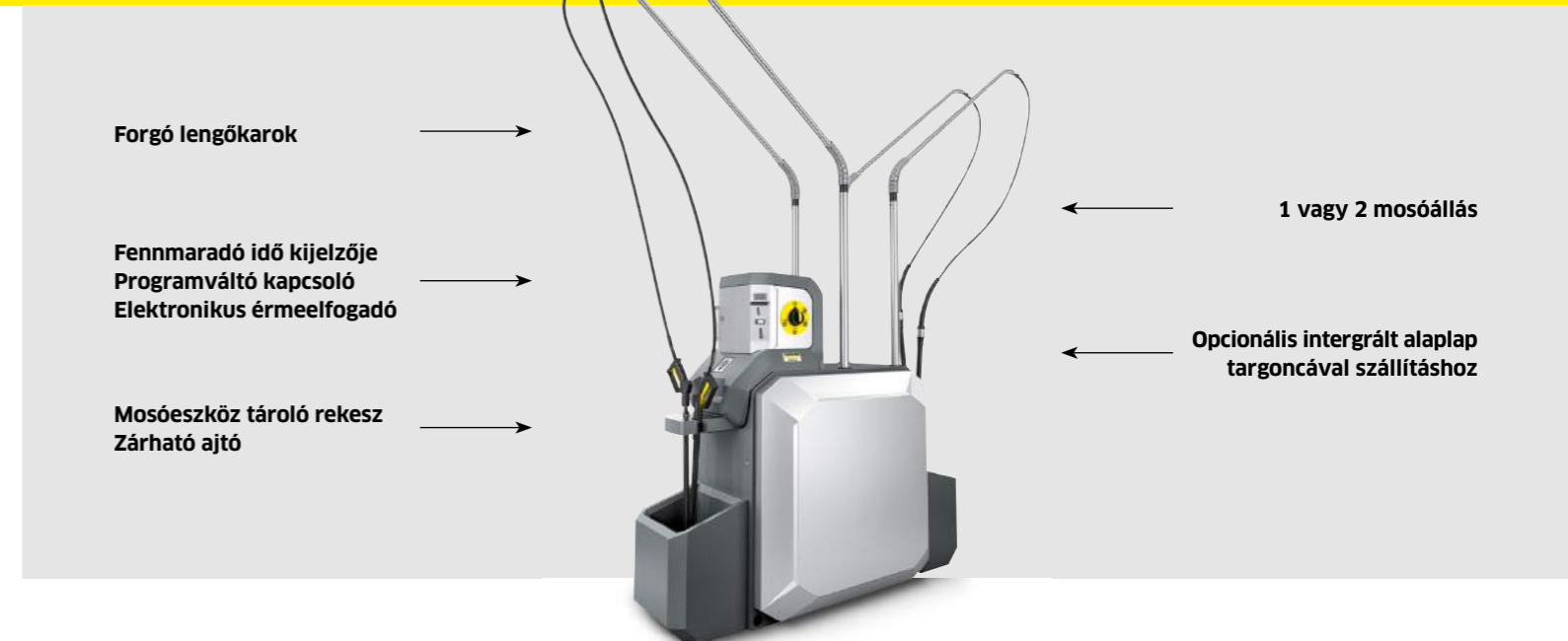
A Kärcher termékkínálat meglévő elemei felhasználhatók a készülék esetében.

## Innovatív dizájn

Megnyerő, innovatív és ergonomikus formaterv. A kompakt dizájnnak köszönhetően a legtöbb mosóállásba beszerelhető.

## Intelligens mosószerszám-tároló

Mosóállásonként akár 2 mosószerszám is eltárolható a berendezésen, mely a készüléknek letisztult megjelenést kölcsönöz és rendezett mosóállást eredményez.



## Rugalmas megoldások

A standard mosási programok az alapfelszereltég részét képezik: magasnyomású mosás, habmosás, öblítés, viaszos tisztítás. További mosási programok egyedi konfiguráció keretein belül választhatók, pl. nagyobb szennyeződések, vagy rovarok eltávolításához.

Az alap konfiguráció részei továbbá az alábbi mosószereszközök: kombi mosóeszköz, magasnyomású lándzsa, és habosító kefe.



## SB MC 2

Műszaki adatok		
Mosóhelyek száma		1 / 2
Üzemi nyomás	bar	100 / 120
Vízszállítás szivattyúként	l/óra	500 / 900
Forró víz hőmérséklete	°C	max. 40
Üzemi külső hőmérséklet	°C	-20 és +40 között
Hálózati csatlakozás	Fázis/V/Hz	1 / 230 / 50, 3 / 400 / 50
Méretetek (hossz x szél. x mag.)	mm	1052 x 832 x 1652 / 1780 x 832 x 1652
Cikkszám		1.319-000.2

# SB MU ÖNKISZOLGÁLÓ TÖBBÁLLÁSOS MOSÓ

## Moduláris felépítés akár 8 mosóhely kiépítésére

A Kärcher SB MU moduláris koncepciója lehetővé teszi a helyi adottságokhoz való alkalmazkodást, és teljes rugalmasságot kínál 4-8 mosóhellyel rendelkező önkiszolgáló mosócentrumoknak. Technológiánk átgondolt, gazdaságos, erős és maximálisan az Ön igényeire szabható.

## Érett és megbízható technológia

Az SB MB 2010-es bemutatása óta bizonyít a gyakorlatban, folyamatosan alakítva az aktuális piaci igényeknek.

## Mosóprogramok egyedi kialakítása

A legfeljebb 11 különböző programot tartalmazó konfiguráció lehetővé teszi egy komplett, személyre szabott autópótlási központ kialakítását, amely a helyi körülményekhez és az ügyfelek egyedi igényeihez igazítható. A mosóprogramok széles választéka vonzza az ügyfeleket, és több forgalmat generál.



## Megbízható működés

Az adagoló szivattyúk minden mosóhelyen biztosítják a folyamatbiztonságot és ezáltal a mosási folyamat zökkenőmentes lebonyolítását csúcsidőszakban is.

## Sokféle programlehetőség

További lehetőségek, például habosító fényezés mosóprogram, vagy a változtatható nedves/száraz hab nagyobb rugalmasságot biztosít és növeli a mosó népszerűségét.

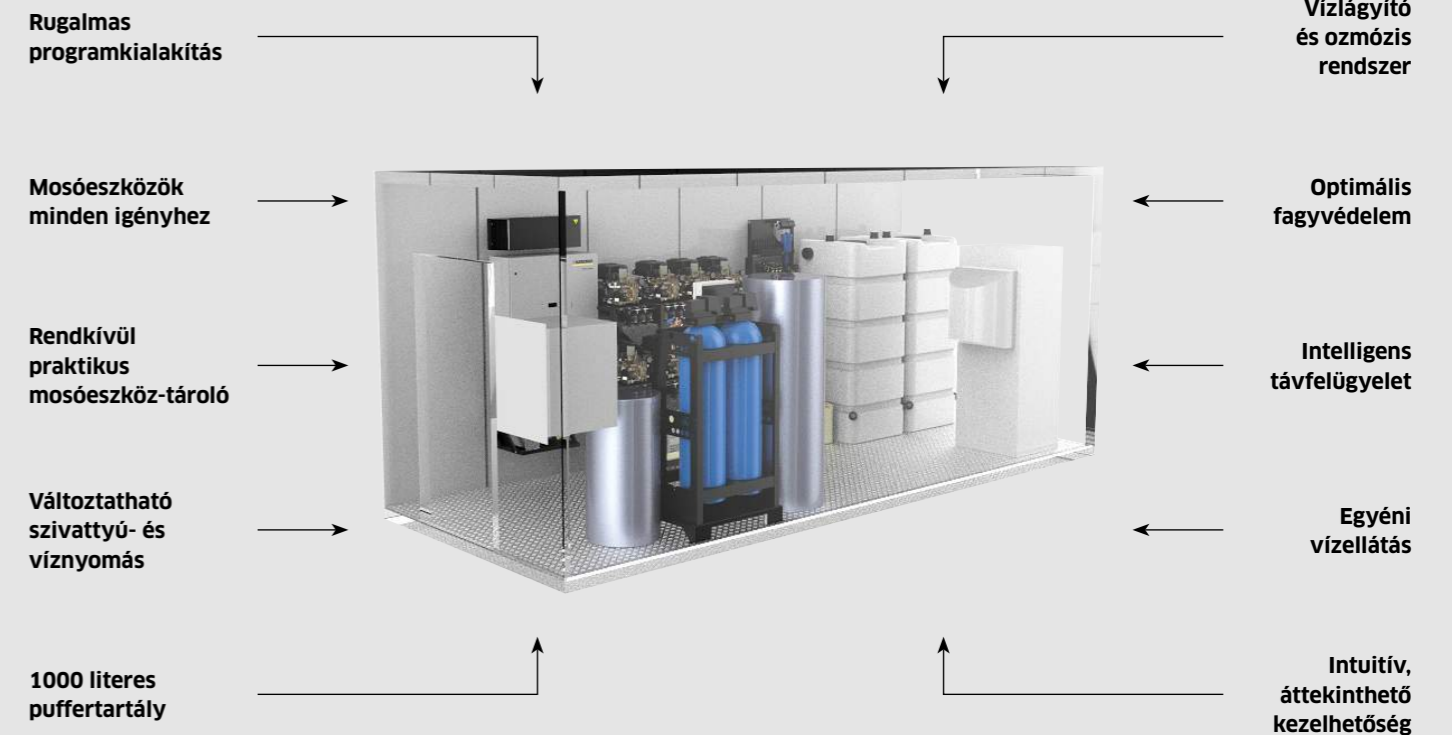


## Egyszerű, gyors telepítés a helyszínen

A szivattyúmodulok az átadáskor telepítésre kerülnek, és átfogó funkcionális tesztelésen mennek át.

## Erőforrások kímélése

A pólusváltó, vízhűtéses szivattyúk a hulladékhőt használják a mosóvíz felmelegítésére, ilyen módon csökkentve az energiafelhasználást és a költségeket.



## Konténeres változat

Azonnal használatra kész! A technológia konténerbe telepíthető, elegendő csupán elhelyezni és csatlakoztatni.



## Elemes változat

Az elemeket a helyszínre szállítják, és egy vevői részről biztosított technikai helyiségben helyezik el.

### SB MU

Műszaki adatok		
Mosóhelyek száma		4-8
Üzemi nyomás	bar	120 / 100
Vízszállítás szivattyúnként	l/óra	900 / 500
Melegvíz hőmérséklete	°C	max. 60
Teljesítményfelvétel szivattyúnként	kW	4.7 / 2.8
Hálózati csatlakozás	Fázis/V/Hz	3 / 400 / 50
Cikkszám		1.070-002.0

**Örömmel állunk rendelkezésére:**

**Kärcher Hungária Kft.  
Központ**

H-1118 Budapest, Budaörsi út 62.  
Tel. +36 1 920 6600

e-mail: [info@karcher.hu](mailto:info@karcher.hu)  
[facebook.com/KarcherHungaria](https://facebook.com/KarcherHungaria)  
[www.karcher.hu](http://www.karcher.hu)