

## Що врахувати перед налаштуванням?

Щоб правильно та вчасно налаштувати пристрій, важливо заздалегідь перевірити вимоги до встановлення на місці за допомогою цього контрольного списку. При необхідності проконсультуйтеся з фахівцем. Якщо встановлення здійснюється службою підтримки клієнтів MELAG, надішліть цей список на адресу (email: info@melag.de або fax+49 (0)30 757 911 1083).

Практика/клініка (назва, адреса / печатка)

Продавець (ПІБ, адреса / печатка)

**X** Позначте відповідні пункти на вибір або виберіть відповідний:



наявний/виконаний



немає/не виконується

### Вимоги до площі / приміщення

Зверніть увагу на наступне:

- ▶ Якщо пристрій встановлено безпосередньо в кутку L-подібної робочої поверхні, наявні ящики ліворуч або праворуч від пристрою **неможливо** відкрити.
- ▶ Якщо пристрій встановлено з підлоговим блоком, його необхідно додатково закріпити на стіні за допомогою настінного кріплення (входить до комплекту поставки підлогового блоку).



Ширина дверей і т.д. від входу в практику до місця установки становить не менше 60 см.



Є місце, необхідне для MELAtherm.



Є додатковий простір, необхідний для картриджа зі змішаною смолою.



Монтажна поверхня може витримувати навантаження на підлогу 113 кг для підстільного блоку, 119 кг для окремо стоячого пристрою та 182 кг для верхнього рамного пристрою.



#### Потреба в просторі для MELAtherm 10/MELAtherm 10 Evolution

Ширина x Глибина	60 x 60 см
Висота	min. 82 см
Висота з пластиною кришки з нержавіючої сталі	84 см
Висота з підлоговим блоком	124 см
Відстань до протилежної робочої поверхні	min. 70 см

Для картриджа зі змішаною смолою необхідний додатковий простір	MELAdem 53	MELAdem 53 C
Діаметр x Висота	24 x 57 см (приблизно 61.5 см, в т.ч. трубне коліно)	24 x 45 см (приблизно 49 см, вт.ч. трубне коліно)

## Електричне підключення



### УВАГА

Небезпека ураження електричним струмом

Роботи з електричною системою повинні виконуватися лише уповноваженим та кваліфікованим електриком.



Оператор практики забезпечує правильно змонтовану електричну установку. З'єднання повинно бути виконане кабелем з поперечний перерізом 2,5 мм<sup>2</sup>.



#### MELAtherm 10 DTA/MELAtherm 10 Evolution DTA:

Розетка CEE з 380-415 В, 50 Гц або 60 Гц\*), захист запобіжником 16 А, тип В



Відключення по всіх полюсах гарантується



Доступний додатковий вимикач RCD зі струмом відключення 30 мА



#### MELAtherm 10 DTB/MELAtherm 10 Evolution DTB:

220-240 В, 50 Гц або 60 Гц\*), розетка, захист запобіжником 16 А, тип В



Доступний додатковий вимикач RCD зі струмом відключення 30 мА



\*) Версія пристрою 60 Гц застосовується лише до MELAtherm 10, але не до MELAtherm 10 Evolution.



### БУДЬ ЛАСКА, ПРИЙМІТЬ ДО УВАГИ

Якщо версія пристрою DTB призначена для постійної роботи з температурою навколишнього середовища понад 35 °С, тоді зверніться до технічної служби для отримання додаткової інформації.

## Підключення до води

Зверніть увагу на наступне:

- ▶ Якість води, що використовується для повторної обробки, впливає на збереження якості завантаження. MELAG рекомендує використовувати попередній фільтр із розміром сітки ≤ 100 мкм, щоб запобігти потраплянню частинок із водопровідної труби (наприклад, піску, іржі тощо).
- ▶ Якщо жорсткість води вища за максимально допустиму жорсткість, необхідно встановити систему пом'якшення води. При використанні центральної системи демінералізації максимально допустима провідність становить 5 μS/cm.
- ▶ MELAG рекомендує детектор витоку води, наприклад затримувач води від MELAG (арт. № ME01056).
- ▶ Дотримуйтесь нормативних актів країни щодо захисту питної води, напр. SVGW, KIWA, WRAS.



Вихід води був правильно встановлений з дотриманням технічної інструкції. Випуск води може скидатися без будь-яких перешкод (**спостерігайте за будь-якими насосними станціями**).



#### УВАГА! Стічні води протягом короткого часу можуть досягати 95 °С.

Швидкість відкачування становить 40 л/хв, кількість стічних вод до 30 л/год (з меншими інтервалами).



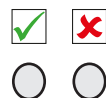
Максимально допустима жорсткість води становить 40 °dH.



З'єднання (зовнішня різьба 3/4") до питної води наявні та доступні для підключення водоочисної установки. Рекомендований тиск потоку для підключення холодної та демінералізованої води становить 2,5-10 бар (3-10 бар у Нідерландах).



**Технологічні засоби**



Оператор практики надає технологічні засоби, необхідні для введення в експлуатацію відповідно до рекомендацій MELAG (один контейнер об'ємом 5 л очищувача та нейтралізатора та принаймні один контейнер об'ємом 1 л ополіскувача).

**Зауваження та примітки**

Наступні пункти все ще залишаються відкритими і повинні бути завершені до дати встановлення:



**БУДЬ ЛАСКА, ПРИЙМІТЬ ДО УВАГИ**

Усі відсутні / невиконані пункти повинні бути виконані оператором практики до дати встановлення. Якщо пункти залишаються відкритими, коли пристрій встановлено, і встановлення не може бути здійснено, оператор несе витрати на виклик служби.

Інші зауваження:

Інформація, викладена вище, виконана. Вимоги до встановлення та введення в експлуатацію пристрою гарантовані.

.....  
Підпис / печатка сервісної служби / продавець

.....  
Підпис / печатка практики / клініки