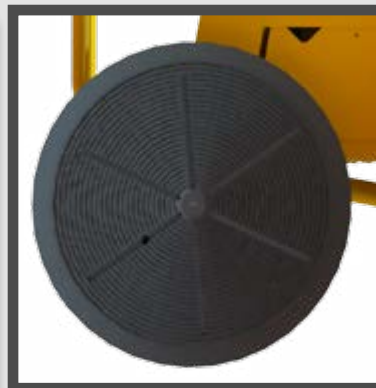


# euroTECH

V A C U U M   T E C H N O L O G I E S



## eT-Hover-univac<sup>(BG)</sup>

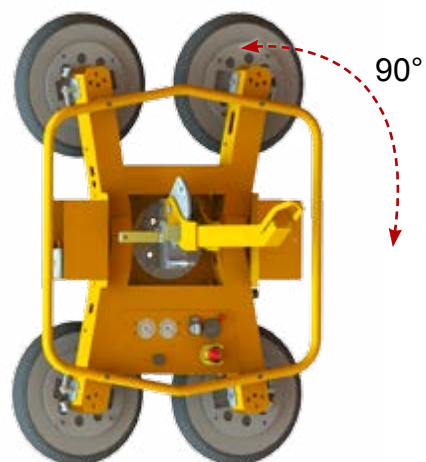


Обща информация

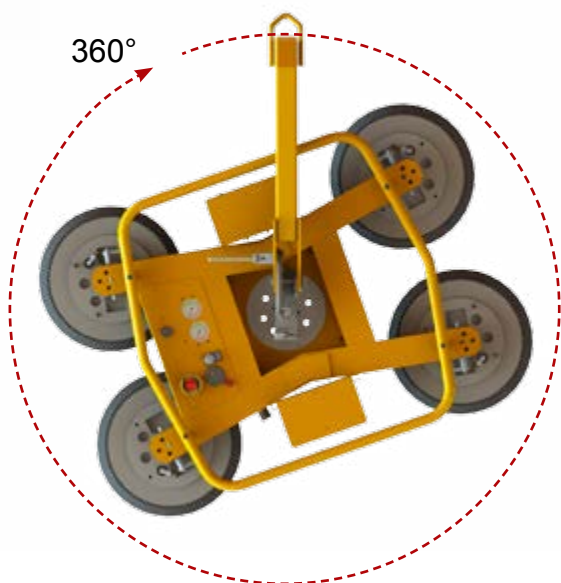


- компактно двукръгово подемно устройство в съответствие с DIN EN 13 155
- подходящо за употреба на строителни обекти
- 4 смукателни плочи тип BLSP 400 RL
- възможност за ръчно завъртане на 360° + наклоняне на 90° (ръчно или електрическо)
- допълнителна функция за обдухване с цел бързо освобождаване на товара
- възможност за доставка на алтернативни смукателни плочи
- модулно удължение до 8 смукателни плочи с помощта на удължителни рамена
- макс. товароподемност 500 kg при удължаване с 4 удължителни рамена и 4 допълнителни смукателни плочи: 700 kg
- опционално с дистанционно радиоуправление

Особености:



възможност за ръчно наклоняне на 90°  
(възможно е и електрическо наклоняне)



безкрайно ръчно завъртане на 360°



модулно, гъвкаво удължаване до 8 смукателни плочи, позволяващо адаптиране до различни размери на товара



Технически данни / Данни за поръчка

Тип	Смукателни плочи	Създаване на вакуум	Тегло (kg)	Товароподемност (kg)		№ на изд.
				вертикален	хоризонтален	
eT-Hover-univac	4x BLSP 400 RL	Мембранна помпа; 2,1 m³/h, 12 V DC	60	360,00	500,00	F001947

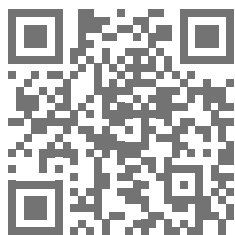
Обозначение	Номер на изделието
Кабелно дистанционно управление за подемни устройства	B006805
Дистанционно радиоуправление за подемни устройства	B006035
Удължително рамо за eT-Hover-univac	B008894
Допълнителни смукателни плочи с дясно захващане	B008863
Допълнителни смукателни плочи с ляво захващане	B008864
Удължение (за подемни/тласкащи елементи)	B008852
Защитни покрития (от изкуствена кожа, само за транспортиране)	M010402
Транспортен сандък за подемното устройство	B000004
Транспортен сандък за 4 допълнителни смукателни плочи	B000005
Опорно рамо с електрически подемнен цилиндър за eT-Hover-univac	B007128
Транспортна рама за подемно устройство eT-Hover-univac	B010081



## Подемно устройство eT-Hover-univac

Компактното подемно устройство eT-Hover-univac може да се удължава модулно. Към възможностите му принадлежат и ръчното завъртане и накланяне. При запитване устройството може да се достави и с електрическо накланяне. Вакуумното подемно устройство в съответствие с DIN EN 13155 на euroTECH е проектирано и като приставка за кранови и подемни съоръжения. То е подходящо за повдигане и завъртане на плоски товари от стъкло, дърво, шперплатени плоскости с покритие и други материали, като например камък, метал или пластмаса.

Имате въпроси или се нуждаете от конкретна оферта? Свържете се с нас по *телефон*, *факс* или *имейл*.



### euROTECH Vertriebs GmbH

Dammstr. 1      Телефон: +49 7433 90468-0  
72351 Geislingen      Факс: +49 7433 90468-13  
ГЕРМАНИЯ      E-mail адрес: [info@euro-tech-vacuum.de](mailto:info@euro-tech-vacuum.de)  
Интернет: [www.euro-tech-vacuum.com](http://www.euro-tech-vacuum.com)

### EVROTECH EOOD, DISTRIBUTOR

Телефон: +359 2 973 3660  
Факс: +359 2 971 2288  
E-mail адрес: [office@evrotech.bg](mailto:office@evrotech.bg)