



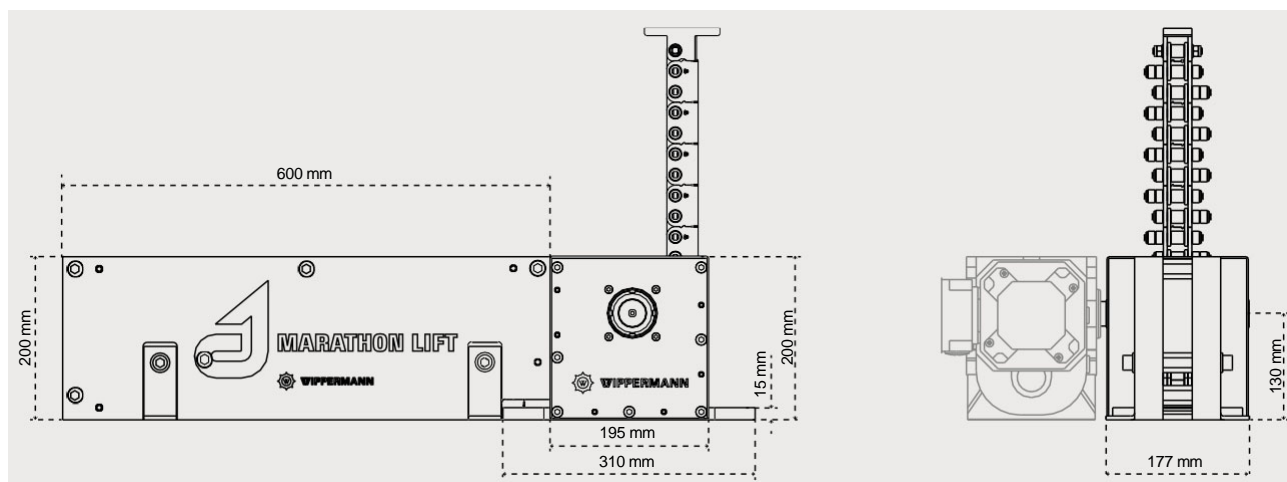
SIŁOWNIK ŁAŃCUCHOWY MARATHON LIFT ML 1000



Dzięki wysokości podnoszenia do jednego metra, udźwigu do jednej tony oraz niezwykle kompaktowym wymiarom, podnośnik łańcuchowy MarathonLift ML 1000 doskonale sprawdza się w zastosowaniach gdzie wymagane są małe wymiary instalacyjne.

Wymiary:

Długość całkowita (z zasobnikiem na łańcuch):	855mm
Wysokość całkowita:	200mm
Wymiary korpusu siłownika (DxGxW):	195x177x200mm
Wymiary zasobnika na łańcuch (DxGxW):	600x177x200mm



Dane techniczne:

Dopuszczalne obciążenie statyczne	$F_{max(stat.)} = 20kN$
Dopuszczalne obciążenie dynamiczne	$F_{max(dyn.)} = 10kN$
Obciążenie zrywające łańcucha	$FB = 72kN$
Maksymalne obciążenie:	1,0t
Maksymalna wysokość podnoszenia bez prowadzenia:	1,0m
Maksymalna prędkość:	150mm/s
Minimalna wysokość siłownika:	200mm
Minimalna żywotność siłownika:	1 000 000 cykli
Łańcuch:	1" (25,4mm)
Średnica podziałowa koła łańcuchowego:	53,1mm
Waga łańcucha:	8kg/m
Zgodność:	ROHS, REACH
Deklaracja zgodności:	2006/42/EC załącznik IIB
Patenty:	Nr. 10 2016 110 949Nr. 10 2016 110 950

Napęd nie jest ujęty w zakresie dostawy

Uwagi ogólne:

Wszystkie informacje techniczne i porady oparte są o dotychczasowe doświadczenia producenta, nie stanowią jednak żadnej gwarancji z naszej strony. Wartości te muszą być każdorazowo sprawdzane przez naszych klientów, ponieważ tylko oni mogą ocenić działanie medium w rzeczywistych warunkach zastosowania

05/2024

