

## PILOMAT 275/PL 600A

## Automata hidraulikus süllyedő-oszlop pumpa a vezérlőben

A PILOMAT 275/PL 600A automata süllyedő oszlop a PILOMAT kínálatának legjobb ár/érték arányú termékei közé tartozik. A jelenlegi kialakítás több mint 15 éves folyamatos fejlesztés eredménye.

### Ajánlott alkalmazási területek

Sétálóutcák – Magán parkolók – Parkoló társaságok –  
 Magánutak – Ipari utak



## Általános jellemzők

- **Hidraulikus mozgatás:** intenzív használat esetén a legmegbízhatóbb technológia minden széles hőmérséklettartományban, minden időjárási körülmény között
- **Szabványosított rendszer a megbízható működtetés érdekében:** a használat közbeni ütközések számának csökkentésért
- **Széleskörű opcionális lehetőségek:** egyedi szín – beépített jelzőfény – hangjelzés – fűtés – szünetmentesítés – vezérlő berendezések

## Műszaki specifikáció

Oszlop anyaga	FE 370 acél (vas)
Oszlop névleges átmérője	275 mm
Oszlop névleges magassága	600 mm
Palástvastagság (FE 370 acél) / (rozsdamentes acél)	5 mm / -
Felületkezelés (FE 370 acél)	poliészter porfestés – gyári alap: antracit szürke
Felületkezelés (rozsdamentes acél)	-
Ragasztott fényvisszaverő csík	van - 55 cm magasan
Emelkedési sebesség	12 cm/mp
Süllyedési sebesség	25 cm/mp
Vészhelyzeti kézi leengedés	van – automata leengedés opcionális
Vezérlőkábel hossza	gyári kábel 10 méter (max. 20 méter)
Hidraulikus pumpa	a vezérlőben
Védelmi besorolás	IP67
Használat típusa	intenzív használat – átlagos élettartam: 2.000.000 mozgás – 2.000 mozgás/nap
Becsapódási ellenállás (deformálódás nélküli)	40.000 J (1.200 kg @ 29 km/h – 2.000 kg @ 23 km/h)
Kitörési ellenállás	200.000 J (1.200 kg @ 66 km/h – 2.000 kg @ 51 km/h)
Működési hőmérséklet	-40°C - + 70°C (fűtéssel)
Névleges súly (mechanikával, akna nélkül)	80 kg
Névleges súly (akna és rögzítő elemek)	40 kg