

HZS Kraje Vysočina

Automobilová plošina AP 30-S1Z

Technické parametry:

Podvozek:	Renault Midlum H
Pohon:	4x2
Řazení převodovky:	manuální
Zdvihový objem:	7146 cm ³
Maximální výkon:	217 kW
Délka:	9 500 mm
Šířka:	2 550 mm
Výška:	3 490 mm
Celková hmotnost:	18 000 kg
Počet míst:	1+1
Maximální rychlost:	110 km/hod.
Záchranná výška:	30 m
Boční dosah koše:	20 m při zatížení 400 kg
Max. zatížení koše:	500 kg



Možnosti využití:

- záchrana osob z výšky, zejména z výškových budov,
- hasební práce vodou nebo pěnou z výšky pomocí monitoru upevněného na koši,
- díky poslednímu zalamovacímu rameni lze zasahovat i 3 m pod úroveň terénu.

Výbava:

žebříková sada na ramenech účelové nástavby, suchovod, vodní ochlazovací zařízení koše, záchranná nosítka s možností upevnění ke koši, odnímatelná lafetová proudnice, hadice a příslušenství pro připojení hasební vody a hašení, přenosný hasicí přístroj práškový 6 kg a 2 kg, prostředky pro práci ve výšce, izolační dýchací přístroje, elektrocentrála, ruční LED svítilny v provedení ATEX (do výbušného prostředí), kufřík s nářadím, ruční vyprošťovací nástroj, pákové kleště, páčidla, lékárnička.



Technika byla pořízena v roce 2015 v rámci projektu
**„Připravenost Hasičského záchranného sboru České republiky
k řešení povodní“.**