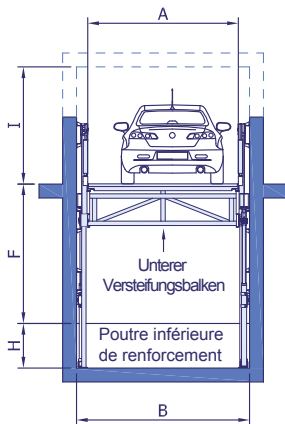
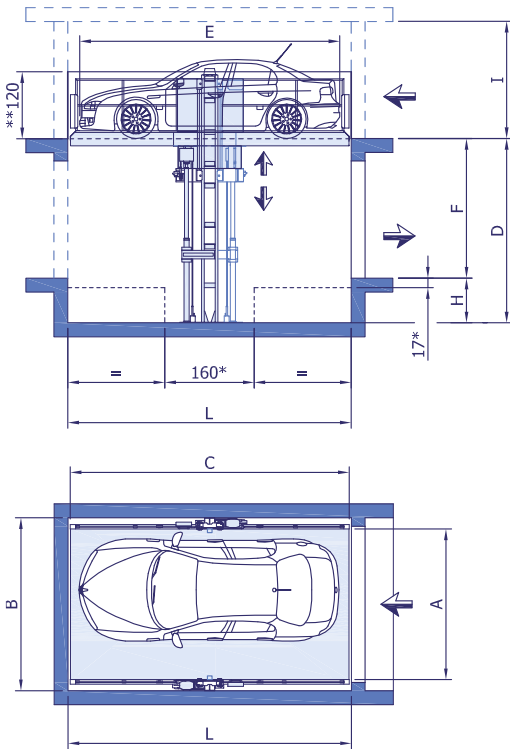


IP1-HMT V03

Technische Daten Caractéristiques techniques

PKW Aufzug Monte voitures



(*) Mindestmaß für flache Grube.

(**) Die Installation unter freiem Himmel ist mit einer 120 cm hohen Seitenwand möglich.

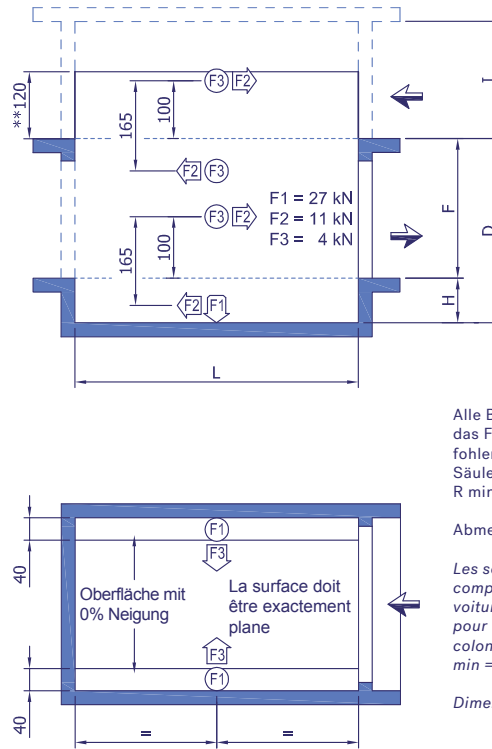
Abmessungen sind in cm.

(*) Dimensions minimales requises pour la fosse avec excavation réduite.

(**) Installation possible à ciel ouvert avec paroi latérale H. 120cm.

Dimensions en cm.

Standardbelastungen Charges standard



Alle Belastungen beinhalten das Fahrzeuggewicht. Empfohlenes Wandmaterial im Säulenbefestigungsbereich: R min = 3,5kN/cm².

Abmessungen sind in cm.

Les sollicitations comprennent le poids de la voiture. Matériel conseillé pour la zone de fixation des colonnes: béton armé - R min = 3,5kN/cm².

Dimensions en cm.

Technische Eigenschaften Caractéristiques techniques

Zugelassen Gewicht (kg) Charge (kg)	2700
Motor Leistung (kW) Puissance du moteur (kW)	5,5 (9,5)
Hubgeschwindigkeit (m/s) Vitesse de montée (m/s)	0,10 (0,15)
Senkgeschwindigkeit (m/s) Vitesse de descente (m/s)	0,15

Beschreibung Description	Abmessungen Dimensions	Standard Standard	Max Max
Plattform Breite Largeur de la plateforme	A	250	270
Plattform Länge Longueur de la plateforme	C	520	560
PKW Länge Longueur de la voiture	E	512	552
Grube Breite Largeur de la gaine	B	285	305
Grube Länge Longueur de la gaine	L	528	568
Grube Tiefe Hauteur de la fosse	H ⁺⁴ ₀	80	80
Gesamthöhe Hauteur totale	D ⁺⁵	(F + H)	(F + H)
Forderhöhe Course	F ⁺⁵	300	1190 (Max)
Kopffreiheit Espace libre pour le véhicule	I	205 (Min) *	205 (Min) *

Der Hersteller behält sich das Recht vor, die obigen Spezifikationen zu ändern oder zu aktualisieren.
Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécificités techniques.

(*) siehe optionen.
(*) voir options.