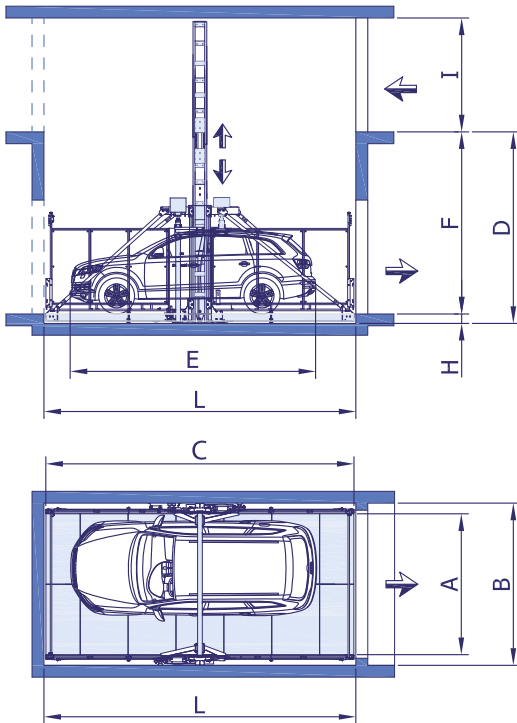


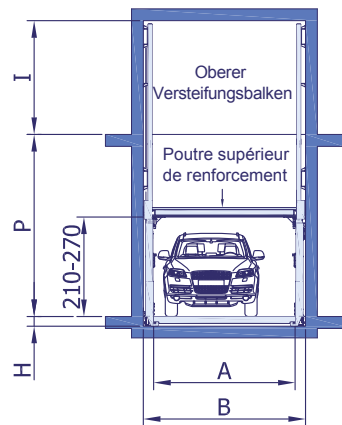
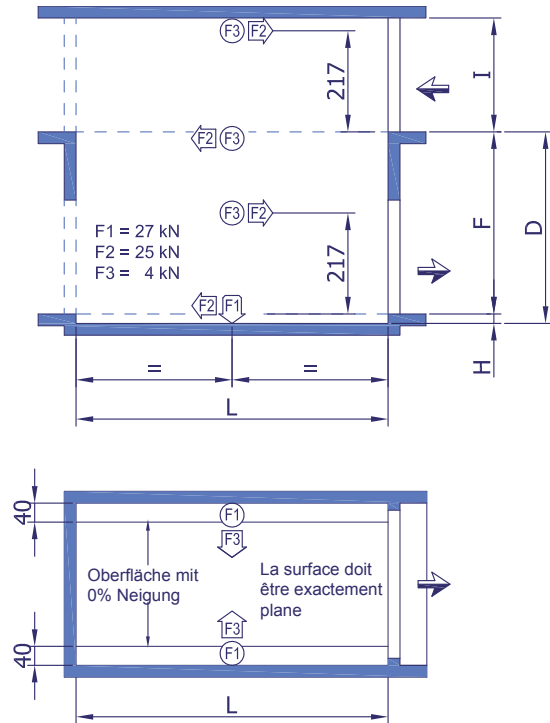
IP1-HMT V08

Technische Daten
Caractéristiques techniques

PKW Aufzug Monte voitures



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)	3200
Motor Leistung (kW) Puissance du moteur (kW)	5,5 (11)
Hubgeschwindigkeit (m/s) Vitesse de montée (m/s)	0,075 (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	300
Plattform Länge Longueur de la plateforme	C	520	650
PKW Länge Longueur de la voiture	E	512	642
Grube Breite Largeur de la gaine	B	292	342
Grube Länge Longueur de la gaine	L	528	658
Grube Tiefe Hauteur de la fosse	H ⁺⁴ ₀	20	20
Gesamthöhe Hauteur totale	D ⁺⁵	(F + H)	(F + H)
Förderhöhe Course	F ⁺⁵	300	1190 (Max)
Kopffreiheit Espace libre pour le véhicule	I	240 (Min)	240 (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.

(*) sehe optionen.
(*) voir options.