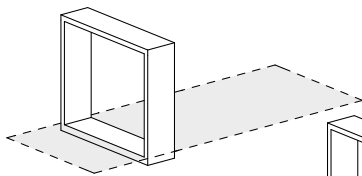


# kPort Programm

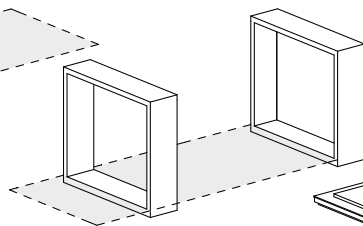
## Module & Ausführungsbeispiele



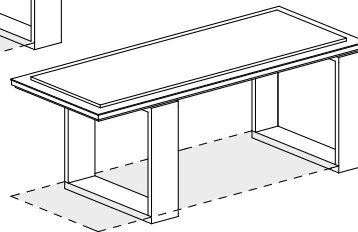
Rahmen-Modul



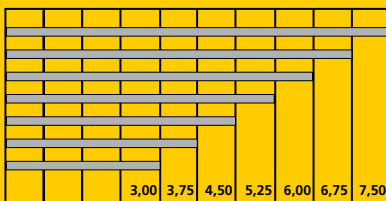
Raum-Modul



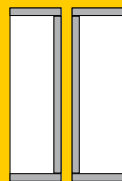
Decken-Modul



Decken-Module  
Länge 3,0 – 7,5 m (Raster 0,75 m)



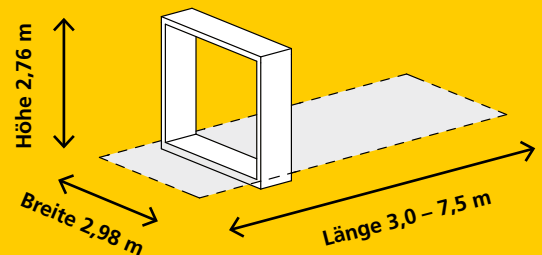
Raum-Module (RM)



Rahmen-Modul (RH)

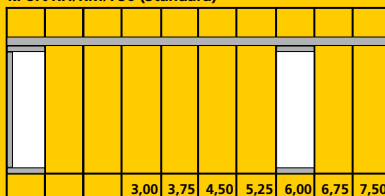


kPort Maße

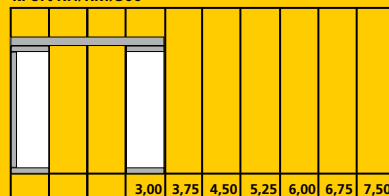


### Ausführungsbeispiele

kPort RH/RM/750 (Standard)



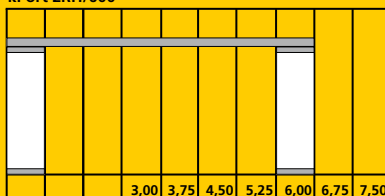
kPort RH/RM/300



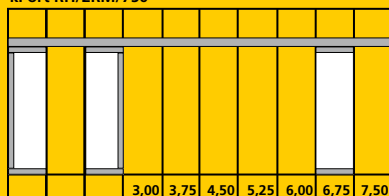
Die Länge ist variabel.  
Höhe und Breite sind fix.

- Höhe 2,76 m; Durchfahrts-Höhe 2,38 m
- Breite 2,98 m; Durchfahrts-Breite 2,74 m
- Tiefe der Module 75 cm
- Rahmenstärke 12 cm

kPort 2RH/600



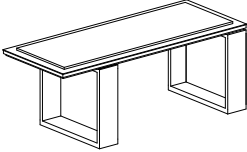
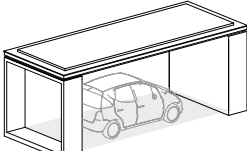
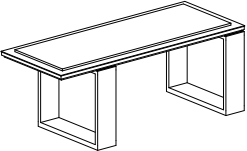
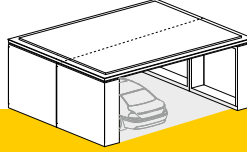
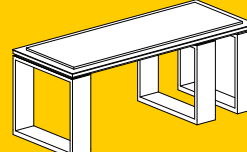
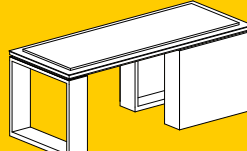
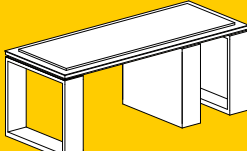
kPort RH/2RM/750



Die Parkraumlösung für Ihr Fahrzeug  
auf Ihrem Grundstück.



## kPort Programm

Art. Nr.	kPort Typ	Länge m	Breite m	Höhe m	Gewicht to	Ausführungs- beispiel
<b>kPort 2RH z. B. als Einzelparker mit Durchgangs-/Durchfahrtsoption</b>						
906170	kPort 2RH/300	3,00	2,98	2,76	9,10	 <p>DU-Breite RH=2,74 m DU-Höhe RH=2,38 m</p> <p>kPort als Einzelparker mit Durchfahrtsoption</p>
906171	kPort 2RH/375	3,75	2,98	2,76	10,10	
906172	kPort 2RH/450	4,50	2,98	2,76	11,10	
906173	kPort 2RH/525	5,25	2,98	2,76	12,10	
906174	kPort 2RH/600	6,00	2,98	2,76	13,10	
906175	kPort 2RH/675	6,75	2,98	2,76	14,10	
906176	kPort 2RH/750	7,50	2,98	2,76	15,10	
<b>kPort RH/RM z. B. als Einzelparker mit Raumnutzung</b>						
906177	kPort RH/RM/300	3,00	2,98	2,76	11,30	 <p>kPort als Einzelparker mit Raumnutzung von außen (RH/RM/675)</p>
906178	kPort RH/RM/375	3,75	2,98	2,76	12,30	
906179	kPort RH/RM/450	4,50	2,98	2,76	13,30	 <p>kPort als Einzelparker mit Raumnutzung von innen</p>
906180	kPort RH/RM/525	5,25	2,98	2,76	14,30	
906181	kPort RH/RM/600	6,00	2,98	2,76	15,30	
906182	kPort RH/RM/675	6,75	2,98	2,76	16,30	
906183	kPort RH/RM/750	7,50	2,98	2,76	17,30	
<b>kPort 2RM z. B. als Doppelparker mit beidseitiger Raumnutzung</b>						
906184	kPort 2RM/300	3,00	2,98	2,76	13,50	 <p>kPort als Doppelparker mit Raumnutzung rechts und links (2x 2RM/675)</p>
906185	kPort 2RM/375	3,75	2,98	2,76	14,50	
906186	kPort 2RM/450	4,50	2,98	2,76	15,50	
906187	kPort 2RM/525	5,25	2,98	2,76	16,50	
906188	kPort 2RM/600	6,00	2,98	2,76	17,50	
906189	kPort 2RM/675	6,75	2,98	2,76	18,50	
906190	kPort 2RM/750	7,50	2,98	2,76	19,50	
<b>kPort 2RH/RM z. B. als Einzelparker mit vertiefter Raumnutzung</b>						
906191	kPort 2RH/RM/300	3,00	2,98	2,76	13,90	 <p>kPort als Einzelparker mit vertiefter Raumnutzung</p>
906192	kPort 2RH/RM/375	3,75	2,98	2,76	14,90	
906193	kPort 2RH/RM/450	4,50	2,98	2,76	15,90	
906194	kPort 2RH/RM/525	5,25	2,98	2,76	16,90	
906195	kPort 2RH/RM/600	6,00	2,98	2,76	17,90	
906196	kPort 2RH/RM/675	6,75	2,98	2,76	18,90	
906197	kPort 2RH/RM/750	7,50	2,98	2,76	19,90	
<b>kPort RH/2RM z. B. als Unterstand mit beidseitiger Raumnutzung</b>						
906198	kPort RH/2RM/300	3,00	2,98	2,76	16,10	 <p>kPort als Unterstand mit beidseitiger Innen-Raumnutzung, „längs“</p>
906199	kPort RH/2RM/375	3,75	2,98	2,76	17,10	
906200	kPort RH/2RM/450	4,50	2,98	2,76	18,10	 <p>kPort als Unterstand mit beidseitiger Raumnutzung, „quer“</p>
906201	kPort RH/2RM/525	5,25	2,98	2,76	19,10	
906202	kPort RH/2RM/600	6,00	2,98	2,76	20,10	
906203	kPort RH/2RM/675	6,75	2,98	2,76	21,10	
906204	kPort RH/2RM/750	7,50	2,98	2,76	22,10	

- Eine maximale lichte Spannweite (Abstand der Module RH/RM) von 5,25 m sollte nicht überschritten werden.
- Die maximale Auskragung der Deckenplatte über RH/RM beträgt 1,5 m.
- Im Bereich der Erdbebenzonen II und III sind statische Zusatzmaßnahmen erforderlich.
- Mindeststellplatzlänge für Fahrzeuge nach GaVO 5,0 m

**Ausführung:** Rahmen-Modul, Raum-Modul, Decken-Modul aus Stahlbeton

- Design:**
- Oberflächen an den Modulen und der Deckenaußenseite in Farbton hellgrau Sto 37307 (Standard)
  - Deckenunterseite Farbton grau Sto 37304 (Standard)
  - filigrane Dachausbildung durch zurück versetzte Dachebene
  - Regenfallrohr aus Edelstahl 60 x 30 mm

- Technik:**
- Flachdachisolierung mit Voranstrich und Bitumenschweißbahn, 1-lagig abgedichtet
  - Tropfschutzblende 4 cm verzinkt mit zurück versetzter Aufkantung 8 cm
  - Dach eben ohne Gefälle und ohne Kies