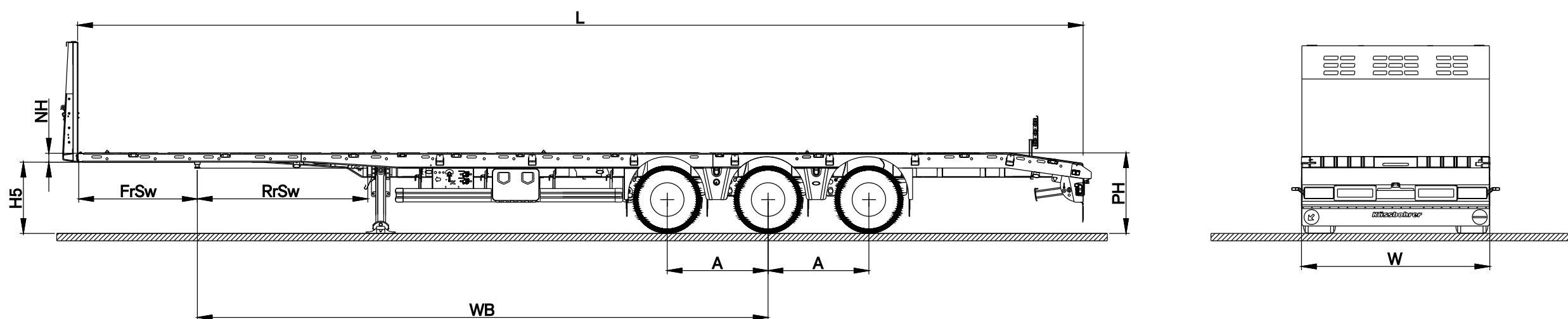


K.SPS HM 3 / ON - 18 / 27



DATI TECNICI

Lunghezza piattaforma	13.550
Altezza Ralla (H5)	950 mm
Altezza piattaforma (carico)	1.040 mm
Collo d'oca (NH)	120 mm
Larghezza totale (W)	2.550 mm

INFORMAZIONI TECNICHE

Telaio	Acciaio ad alta resistenza S700 MC.
Sistema di frenata	EBS 2S/2M
Dimensioni pneumatico	Pneumatici dimensioni 445/45/R 19.5
Assali	BPW freno a disco
Impianto elettrico	Conforme al Regolamento 76/756/EEC con presa pin 2 x 7 + 1 x 15 impianto di illuminazione 24 Volt
Pianale	E' un pianale costituito in legno duro con profili di acciaio Omega con spessore 30 mm.

CAPACITÀ TECNICA

Carico assiale	27.000 kg
Capacità di perno ralla	Capacità di carico ammissibile = 18 tonnellate
Tara ±%3	7.500 kg