



NOTE: SUPPORT AVEC PENTURE REQUIS AU CENTRE SEULEMENT SI A > 34"

DONNÉES TECHNIQUES

Numéro de catalogue	Dimension du boîtier		Dimension de la plaque		Poids lb
	Hauteur	Largeur	Hauteur	Largeur	
ASPK1224	12	x	24	8.5 x 20.5	5.5
ASPK1616	16	x	16	12.5 x 12.5	4.5
ASPK1620	16	x	20	12.5 x 16.5	6.25
ASPK2016	20	x	16	16.5 x 12.5	6.25
ASPK2020	20	x	20	16.5 x 16.5	7.75
ASPK2024	20	x	24	16.5 x 20.5	9.25
ASPK2412	24	x	12	20.5 x 8.5	5.5
ASPK2416	24	x	16	20.5 x 12.5	7.25
ASPK2420	24	x	20	20.5 x 16.5	9.25
ASPK2424	24	x	24	20.5 x 20.5	11
ASPK2430	24	x	30	20.5 x 26.5	14
ASPK3020	30	x	20	26.5 x 16.5	10.5
ASPK3024	30	x	24	26.5 x 20.5	14
ASPK3030	30	x	30	26.5 x 26.5	18
ASPK3036	30	x	36	26.5 x 32.5	21.5
ASPK3624	36	x	24	32.5 x 20.5	17.25
ASPK3630	36	x	30	32.5 x 26.5	21.5
ASPK3636	36	x	36	32.5 x 32.5	26
ASPK4224	42	x	24	30.5 x 20.5	20
ASPK4230	42	x	30	38.5 x 26.5	25
ASPK4236	42	x	36	38.5 x 32.5	30.25
ASPK4824	48	x	24	44.5 x 20.5	23.5
ASPK4830	48	x	30	44.5 x 26.5	29.5
ASPK4836	48	x	36	44.5 x 32.5	35
ASPK6036	60	x	36	56.5 x 32.5	44
ASPK7230	72	x	30	68.5 x 26.5	52.75
ASPK7236	72	x	36	68.5 x 32.5	55

Série ASPK

- utilisés pour permettre l'installation d'instruments de contrôle à proximité du devant du boîtier
- tous les kits sont fournis avec les consignes et les pièces de montage nécessaires; les vis extérieures sont en acier inoxydable
- conçus pour les boîtiers de séries R...AL et R...SS munis de portes simples
- fini polyester blanc à effet texturé poudre appliqué aux surfaces phosphatisées
- installation en usine si demandé, spécifiez « F » au lieu de « K » (ex. : ASPF1620)

