



Modèle L4s avec convoyeurs d'évacuation (option)

- Ecran tactile 15 pouces
- Capteurs CCD HD
- Structure monobloc inox
- Convoyeur alimentaire
- Système pneumatique SMC
- Eclairage LED + halogène
- 2 Caméras couleurs + 2 caméras InGaAs (NIR) par couloir
- Capteurs infrarouge InGaAs duo
- Système pneumatique SMC
- Technologie « Sniper »
- Refroidisseur pour halogènes
- Prise en main à distance
- IA deep learning (option)



Modèle	Nb couloirs	Largeur tapis (cm)	Nb d'éjecteurs	Débit (t/h)	Puissance Électrique (kw)	Pression air (bars)	Débit d'air (m ³ /min)	Poids (kg)	Dimensions (mm)
L1s IR	1	32	64	0.4-1.5	2	6-8	< 1	1000	3115*1100*1872
L2s IR	2	64	128	0.8-3	3	6-8	< 1.5	1000	3115*1400*1872
L4s IR	4	128	256	1.6-6	4.4	6-8	< 3	1400	3115*2030*1872

Apex Global France - 19270 USSAC - Tel 05 87 09 07 82

Email : contact@apex-france.fr