



# AllroundSystem (ASR)

## La solution compacte pour le fumage et la cuisson

### Vos avantages

#### Vastes gamme de saveurs et de couleurs:

Pour le fumage, vous disposez de tous les systèmes externes et internes de production de fumée, tel que la fumée par combustion, à condensat, par friction ou liquide.

#### Efficacité:

Tant en séchage qu'en fumage, le système incomparable du brassage de l'air garantit même avec des chariots chargés au maximum, une qualité régulière du produit pour une perte de poids minimale.

#### Encombrement réduit:

Grâce aux faibles dimensions inégalées en largeur comme en hauteur, il est possible d'étudier des solutions personnalisées pour n'importe quelle entreprise industrielle ou artisanale. Ainsi, les coûts à investir pour le bâtiment s'en trouvent considérablement réduits

### Caractéristiques

#### Utilisation:

Les cellules AllroundSystem offrent des opportunités de production à l'infini. Qu'il s'agisse de produits déposés sur clayettes ou suspendus aux broches. ASR est synonyme de multi-talent universel.

#### Processus possibles:

- Séchage, Douchage
- Fumage à chaud et à froid
- Cuire, Mûrir, Rôtir

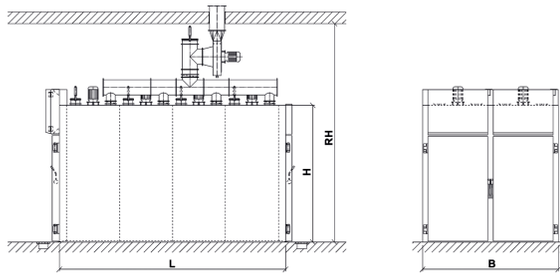
#### Systèmes de ventilation:

- Turbine individuelle par emplacement de chariot

#### Hygiène:

- Auto-nettoyage de l'enceinte intérieure

# AllroundSystem: La solution compacte pour le fumage et la cuisson



	Modèle ASR	Nombre chariots	Passage de porte (cm)		Dimension du bâti (dilatation comprise) (cm)			Hauteur min. de la pièce (cm)	Puissance électrique kW <sup>⊙</sup>	Chauffage Vapeur; Electrique kW <sup>⊙</sup>	Chauffage Mazout; Gaz kW <sup>⊙</sup>	Refroidissement Fumée froide kW <sup>⊙</sup>	BP/ Eau Cuisson kg/h <sup>⊙</sup>	Eau Douche l/min <sup>⊙</sup>
			Largeur	Hauteur	Haut. [H] <sup>⊙</sup>	Largeur [B]	Long. [L] <sup>⊙</sup>							
En tandem	1281*	1	91	138	214	118	89	290	3,0	17	n.a.	2,5	40	20
	1291*	1	101	138	214	128	89	290	3,0	17	n.a.	2,5	40	20
	1491*	1	101	152	229	128	89	300	4,4	20	n.a.	2,5	40	20
	3611*	1	111	203	254	140	126	350	5,9	29	33	4,6	50	25
	3621	2	111	202	254/270	140	232	354/370	8,6	48	58	7,8	80	50
	3631	3	111	202	270/288	140	337	370/388	11,3	70	90	10,8	115	75
	3641	4	111	202	270/270	140	442	370/370	14,0	96	116	14,4	150	100
En parallèle	3651	5	111	202	270/n.d.	140	548	370/n.d.	16,7	118	n.a.	18,0	190	125
	3661	6	111	202	270/288	140	653	370/370	19,4	140	180	21,6	230	150
	7221	2	(2x) 111	202	254/270	270	126	354/370	8,6	48	64	7,8	80	50
	7241	4	(2x) 111	202	254/270	270	232	390/406	14,0	96	116	14,4	150	100
	7261	6	(2x) 111	202	270/288	270	337	406/424	19,4	144	180	21,6	230	150
	7281	8	(2x) 111	202	270/n.d.	270	442	450/n.d.	24,8	192	n.a.	28,8	300	200
	72A1	10	(2x) 111	202	270/n.d.	270	548	480/n.d.	32,9	240	n.a.	36,0	380	250
72C1	12	(2x) 111	202	270/n.d.	270	653	480/n.d.	38,3	288	n.a.	43,2	460	300	
À prendre en compte en supplément			Becquet (2x avec tunnel)				sup. 7				*	Dimensions des chariots (cm)		
			Avec tunnel				sup. 6					Largeur	Profondeur	Hauteur
												80	75	135
												90	75	135
												90	75	150
												100	100	200

n. d.: non disponible

⊙ Electr.; HP / Mazout; Gaz

⊙ sans tunnel

⊙ paramètres de connexion appr.

Éléments	Désignation	Standard	Options	Plaquettes détaillées
Commande	Tableau de commande en façade	Jusqu'à 1491	x	Système de commande et de documentation
	Tableau de commande externe		x	Système de commande et de documentation
Chauffage standard (au choix)	Electrique (160 °C)		x	
	Basse pression (80 °C)	à partir de 3611	x	
	Haute pression (120 °C)	à partir de 3611	x	
	Huile (160 °C)	à partir de 3611	x	
	Gaz (160 °C)	à partir de 3611	x	
Chauffage d'appoint	Gaz ou électricité jusqu'à max. 200 °C	à partir de 3611	x	
Fumée	Générateur de fumée dans la porte de cellule		x	Système générateur de fumée interne
	Générateur de fumée externe		x	Système générateur de fumée externe
	Système RONDAIR à rejet min. de fumée		x	
	Epuration de l'air vicié		x	Système écologiques d'efficience énergétique
Nettoyage	Nettoyage de l'enceinte intérieure	avec ASR	avec cellules de cuisson excl.	
	Appareil de nettoyage		x	Système de nettoyage
Cuisson	Enceinte intérieure en 1.4571 / AISI 316	avec cellules de cuisson excl.	avec ASR	
Système d'extraction	Ventilateur d'air vicié	avec ASR	avec cellules de cuisson excl.	
Fumée froide	Refroidissement		x	
	Douche		x	
Refroidissement	Eau glacée		à partir de 3611	Système écologique et d'efficience énergétique
	Flux transversal	Système horizontal de circulation d'air	3621-3661	
Plancher	Sans déclivité de plancher	x		
	Déclivité de plancher de la cellule		x	
	Plancher renforcé panneau de 10 mm		x	
	Plancher encastré (H = 50 mm)		x	
	Profil anti-dérapant		x	
Portes	Charnière de porte montante 15 mm	à partir de 3611		
Version du tunnel	Porte supplémentaire du côté sortie		à partir de 3611	
	Inter-verrouillage		x	
Evacuation d'eau	Ecoulement pneumatique entre montants		à partir de 3611	
	Ouverture de porte automatique		x	
Système de convoyage	Convoyeur suspendu 1 t max. par empl. (man.)		1 rangée	Ligne semi-continue