

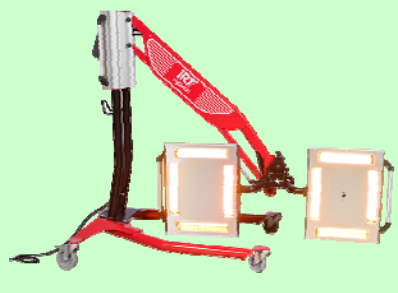


	IRT 3 PrepCure	IRT 3-2 PcD	IRT 4-2 PcAuto		
					
Intro	Idéal pour le séchage des petites et moyennes surfaces. Utilisés pour accélérer le séchage et le durcissement du mastic, des matières garnissantes et des couches de fond.	Sécheurs standards pour tout type d'atelier, principalement utilisés pour les réparations de petites et moyennes tailles et pour la peinture primaire.	Sécheurs mobiles les plus complets avec sorties et aptitudes les plus élevées. Faciles à utiliser. Temps de séchage réduit au minimum.		
Descriptif	<ul style="list-style-type: none"> • Cassette 3 KW • Possibilités uniques de positionnement des cassettes • Réflecteurs FreeForm plaqués or pour une distribution optimale de la chaleur • Deux minuteurs manuels : <ul style="list-style-type: none"> - Evaporation 50% de puissance de sortie - Cuisson complète 100% puissance • Très facile d'emploi • Peut sécher tous les matériaux peints • Filtre à particules efficace sur les cassettes • Ventilation puissante refroidissant la cassette et augmentant la durée de vie de la lampe • Hauteur maximum horizontale de la cassette : 1 300 mm • Surface de séchage : 1,1 m² 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 cassettes de 6 kW • Possibilités uniques de positionnement des cassettes • Réflecteurs FreeForm plaqués or pour une distribution optimale de la chaleur • Processus de séchage informatisé • Capteur électronique de distance • Très facile d'emploi • 12 programmes pré-établis et 3 programmes sur mesure • Peut sécher tous les matériaux peints. • Conception intelligente du support • Filtre à particules efficace sur les cassettes • Ventilation puissante refroidissant la cassette et augmentant la durée de vie de la lampe • Hauteur maximum de la cassette : <ul style="list-style-type: none"> Horizontale : 2 250 mm Verticale : 2 550 mm • Surface de séchage : 2,2 m² 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 cassettes de 12 kW • Possibilités uniques de positionnement des cassettes • Réflecteurs FreeForm plaqués or pour une distribution optimale de la chaleur • Surveillance informatisée du séchage • Pyromètre pour un contrôle exact de la température • Cible laser indiquant l'emplacement de la mesure de la température • Capteur électronique de distance • Très facile d'emploi • 12 programmes pré-établis et 3 programmes sur mesure • Peut sécher tous les matériaux peints. • Conception intelligente du support • Filtre à particules efficace sur les cassettes • Ventilation puissante refroidissant la cassette et augmentant la durée de vie de la lampe • Hauteur maximum de la cassette : <ul style="list-style-type: none"> Horizontale 2 250 mm Verticale 2 550 mm • Surface de séchage : 3,3 m² 		
Tension	220 – 240 V (1 ph, PE)	380-420 V (3 ph, PE)	380-420 V (3 ph, PE)		
Fréquence	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz		
Courant	13 A	9 A	16 A		
Puissance de sortie	3 kW	6 kW	12 kW		
Fusible	16 A	16 A	16 A		
Temps indicatifs de séchage					
<i>Mastic</i>	3 - 4 min.	<i>Mastic</i>	3 - 4 min.	<i>Mastic</i>	2 - 3 min.
<i>Peinture hydro</i>	3 - 5 min.	<i>Peinture hydro</i>	3 - 5 min.	<i>Peinture hydro</i>	2 - 4 min.
<i>Apprêt garnissant</i>	4 - 8 min.	<i>Apprêt garnissant</i>	4 - 8 min.	<i>Apprêt garnissant</i>	3 - 7 min.
<i>Base</i>	5 - 9 min.	<i>Base</i>	5 - 9 min.	<i>Base</i>	4 - 8 min.
<i>Vernis</i>	6 - 11 min.	<i>Vernis</i>	6 - 11 min.	<i>Vernis</i>	5 - 10 min.
<i>Brillant direct</i>	7 - 11 min.	<i>Brillant direct</i>	7 - 11 min.	<i>Brillant direct</i>	6 - 10 min.