# KARCHER



### **IP 55**

L'IP 55 est un appareil de fabrication de neige carbonique. Il peut fabriquer jusqu'à 55 kg de pellets par heure.

# **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET ÉQUIPEMENTS**





#### IP 55

- Pellets de très haute densité
- Opération hydraulique
- Robuste et d'une grande longévité

Caractéristiques tech	niques						
N° d'art.		1.574-110.0					
Code EAN		4039784235755					
Capacité	kg/h	55					
Voltage	V	400					
Fréquence	Hz	50					
Nombre de phases	Ph	3					
Puissance raccordée	kW	1,6					
Raccord alim. en CO <sub>2</sub> .		1/2" BSP female					
Source de CO₂		CO <sub>2</sub> Storage Tank; Liquid phase: 13-21 bar					
Dimensions (I x L x h)	mm	1150 × 600 × 1300					
Poids sans accessoires	kg	147					
Forme de glace sèche		3 mm, 16 mm					
Enveloppe / cadre		Stainless Steel					
Equipement	-						

Equipement
Plaque d'extrudeuse : 3 mm

## ACCESSOIRES POUR IP 55 1.574-110.0





		N° d'art.	Quantité		Prix	Descriptif	
Appareil de fabrication des pellets							
Plaque d'extrusion 3mm IP55	1	6.574-046.0					
Détecteur CO2 avec capteur	2	6.574-105.0					
Commande soupape de reglage	3	6.574-197.0					
IP55							Ш
Plaque d'extrusion 16mm IP55	4	6.574-045.0					
Kits divers et accessoires spéciaux							
Caisse de neige carbonique, 25 kg	5	5.574-054.0				Polystyrène, blanc.	

<sup>■</sup> Standard. 

Accessoires optionnels.