

# A 11 BASIC

Cod. 22.5255.82

Mulino IKA modello A 11 BASIC



## Descrizione

Nuovo mulino discontinuo con due diversi procedimenti di macinazione:

- triturazione ad urto di materiali duri, fragili e infrangibili tramite il polverizzatore in acciaio inox A 11.1, impiegabile fino ad una durezza di Mohs 6;
- triturazione a taglienti di materiale tenero e fibroso tramite il coltello da taglio in acciaio inox A 11.2 (non incluso nella dotazione standard).

La camera di triturazione in Tefcel (PTFE con rinforzo in fibra di vetro), con inserti in acciaio inox A 11.5, consente una frantumazione dei materiali con azoto liquido direttamente nel proprio vano di triturazione.

I materiali umidi e collosi possono essere macinati con l'aggiunta di acqua.

Classe di protezione DIN EN 60529, IP 43.

La dotazione standard include la camera di triturazione A 11.5 ed il polverizzatore in acciaio inox A 11.1.

## Dati Tecnici

<b>Volume (ml)</b>	80
<b>Velocità (rpm)</b>	28000
<b>Velocità periferica (m/s)</b>	53
<b>Range granulometrico desiderato max (mm)</b>	10
<b>Dimensioni esterne (LxPxH mm)</b>	85x85x240
<b>Peso (kg)</b>	1,5

---

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)

110-220/50-60/160

---

## Accessori/Correlati

23.3500.82	A 11.1 Polverizzatore in acciaio inox. Per materiali di durezza fino a Mohs 6.
23.3505.82	A 11.2 Coltello da taglio in acciaio inox. Per materiali teneri e fibrosi.
23.3510.82	A 11.3 Polverizzatore in acciaio inox. Per materiali di durezza fino a Mohs 9
23.3515.82	A 11.4 Camera di triturazione da 250 ml
23.3520.82	A 11.5 Camera di triturazione da 80 ml
23.3522.82	A 11.7 Imbuto di riempimento in PTFE
23.3521.82	A 11.6 Polverizzatore doppio in acciaio inox per sostanze di durezza fino a Mohs 3

---

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE