

# ACR™ ROBOT 327



 CONJET

## ACR™ ROBOT 327

# Compatto e flessibile

Il robot 327 è completamente automatizzato tramite il sistema Conjet ONE. Il robot è stato sviluppato per lavorare in spazi ed aree confinate. E' in grado di passare agilmente attraverso aperture inferiori a 0,9m (3ft) di larghezza.

Il Robot 327 è completamente personalizzabile. Le differenti combinazioni di utensili e bracci possono essere combinati per soddisfare le vostre esigenze. Oltre alle configurazioni del braccio e dell'utensile, la lancia ad alta pressione del Robot 327 può essere equipaggiata sia con un singolo ugello oscillante che con un doppio ugello. Inoltre, può essere equipaggiato con un rotore per pulizie navali o per la rimozione di vernice.

### CARATTERISTICHE

- Completamente automatizzato tramite il sistema Conjet ONE
- Estensione dei cingoli per la massima stabilità
- Controllo della distanza percorsa tramite sensori
- Il braccio e la slitta hanno una rotazione di 360°
- Coperture laterali removibili per raggiungere gli angoli
- Slitta compatta
- Il kit accessori lo rende multiuso e flessibile
- Predisposto per il sistema Conjet Connect



### IDEALE PER

- Parcheggi multipiano
- Tunnel stretti
- Condotte



Display a colori speculare su macchina e radiocomando per una semplice configurazione e monitoraggio.



## ACR™ ROBOT 327

### DATI TECNICI

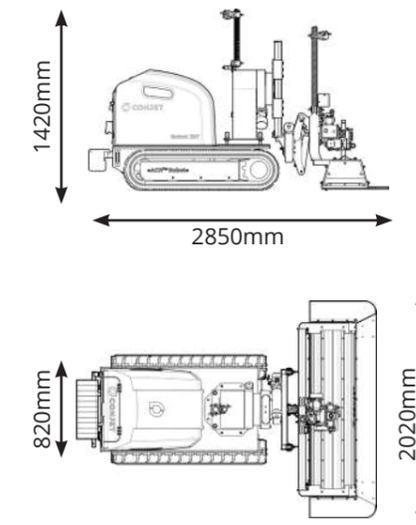
<b>Larghezza - macchina</b>	820-1200mm (2ft 8.3in-3ft 11in)
<b>Larghezza di taglio</b>	1600mm (5ft 3in)
<b>Lunghezza</b>	2850mm (9ft 4in)
<b>Altezza</b>	1420mm (4ft 8in)
<b>Altezza di taglio - soffitto</b>	2000mm (6ft 7in) / 2850mm(9ft 4in)**
<b>Altezza di taglio - verticale</b>	2400mm (7ft 10in) / 3300mm(10ft 10in)**
<b>Peso / con contrappeso</b>	1180kg (2600lb) / 1330kg (2930lb)
<b>Massima contropinta</b>	1500N*
<b>Alimentazione</b>	3 phase 380 - 480V, 16A, 50 - 60Hz 3 phase 200V, 32A, 50 - 60Hz



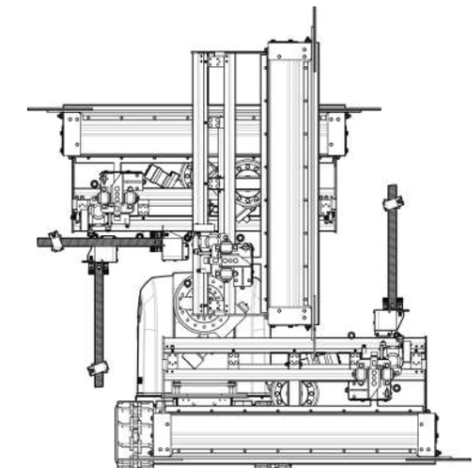
Certificato CE, EMC

\*Controlla il manuale operatore per istruzioni dettagliate  
\*\*Con estensione braccio

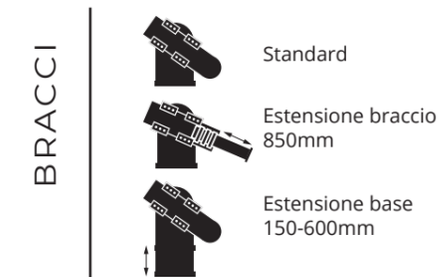
### DIMENSIONI



### POSIZIONE DI LAVORO



### ACCESSORI



Ponti. Parcheggi multipiano. Dighe. Tunnel. Moli. Se una struttura di cemento necessita di manutenzione, Conjet ha la soluzione ottimale per la rimozione del cemento.

Per oltre 35 anni, abbiamo condotto lo sviluppo della tecnologia dell'idrodemolizione robotizzata; una tecnologia con una comprovata esperienza e con il metodo più efficace e sostenibile per la rimozione del calcestruzzo e di altre tipologie di preparazione di superfici.

Forniamo formazione di livello mondiale e supporto post-vendita per i nostri partner e clienti, team Conjet, per assicurare che i progetti siano eseguiti con successo in modo sicuro, preciso ed efficiente.

Alla Conjet, le nostre competenze e conoscenze collettive sono state integrate nei nostri robot di Rimozione Automatica Cemento.

Sicuro per la struttura, sicuro per l'operatore e sicuro per l'ambiente.

## Lo chiamiamo ACR™



**Conjet AB**

Anläggavägen 14  
SE-136 25 Haninge  
SWEDEN  
+46 (0)8 55 65 22 40  
www.conjet.com

**Conjet Inc.**

3400 Int'l Airport Dr., Ste 100  
Charlotte, NC 28208  
USA  
info@conjet.com

Agente Italia



**ROALD s.r.l.**

Via 8 Marzo, 177  
I-20812 Limbiate (MB)  
Tel: (+39) 02/99051011 | Fax: (+39) 02/99480405  
info@roalditalia.it | www.roalditalia.it