

Ystral

Mieszadło dynamiczne:

YSTRAL Jetstreammischer do obróbki ceramiki



Uchwyt ręczny do łatwej obsługi mieszadła

Glazura, masy uszczelniające dają się dzięki mieszadłu dynamicznemu ystral Jetstream szybko i całkowicie jednolicie obrabiać. Mieszadło pracuje na zasadzie stojącego pierścienia statora i obracającego się wewnątrz rotora.

Osiągnięty w ten sposób ruch cieczy jest skierowany na dno zbiornika. Dzięki temu wszystkie cząsteczki zostają poderwane z dna i zawieszane w cieczy w formie suspensji.



Dzięki zasadzie wertykalnego-pionowego mieszania, nie tworzy się żaden wir i unika się wprowadzenia powietrza do cieczy.

W części zanurzonej nie znajdują się żadne uszczelnienia czy warstwy, co gwarantuje długą żywotność maszyny.

Wykonanie maszyny ze stali V4A pozwala na proste czyszczenie poprzez zanurzenie w wodzie.

Dalsze informacje techniczne dotyczące zmiennych obrotów, przedłużenia maszyny i innych wielkości na zapytanie.

Odstęp od dna zbiornika



ystral Typ 1.100 S/N 7-2

Obroty	3.000 1/min
Motor	230/400 V, 50 Hz
Moc	1.1 kW
Zanurzenie	605 mm
Długość	800 mm
Ciężar (ok.)	20 kg

